

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Костровец Лариса Борисовна
Должность: директор
Дата подписания: 29.06.2026 17:45:25
Уникальный программный ключ:
6882606104c36dbde41c4ab93a65382136a292d6

Приложение 3
к образовательной программе

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.21 Организация международных перевозок
(индекс, наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

38.03.02 Менеджмент
(код, наименование направления подготовки/специальности)

Менеджмент внешнеэкономической деятельности
(наименование образовательной программы)

Бакалавр
(квалификация)

Очная форма обучения
(форма обучения)

Год набора – 2024

Донецк

Автор-составитель РПД:

Чернобаева Светлана Владимировна, канд. экон. наук, доцент кафедры менеджмента внешнеэкономической деятельности

Заведующий кафедрой:

Беганская Ирина Юрьевна, д-р экон. наук, доцент, заведующий кафедрой менеджмента внешнеэкономической деятельности

Рабочая программа дисциплины Б1.В.21 Организация международных перевозок одобрена на заседании кафедры менеджмента внешнеэкономической деятельности Донецкого филиала РАНХиГС.

протокол № 4 от «10» ноября 2025 г.

РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ

1.1. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ	
Цель освоения дисциплины – формирование комплекса знаний по вопросам транспортной логистики в сфере внешнеэкономической деятельности предприятий разных отраслей и организационно-правовых форм, а на этой основе умений по принятию управленческих решений по транспортировке экспортных и импортных товаров и формирование товарно-производственных запасов на предприятиях для повышения эффективности их деятельности.	
1.2. УЧЕБНЫЕ ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ	
<ul style="list-style-type: none"> - изучение основ транспортно-экспедиционного обслуживания; - изучение особенностей основных видов транспорта, входящих в транспортную систему страны; - изучение перспективных технологий транспортно-экспедиционного обслуживания; - изучение основ ценообразования в системе транспортно-экспедиционного обслуживания; - изучение элементов экономической эффективности транспортно-экспедиционного обслуживания. 	
1.3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОПОП ВО:	Б1.В.21
<i>1.3.1. Дисциплина "Организация международных перевозок" опирается на следующие элементы ОПОП ВО:</i>	
Маркетинг	
<i>1.3.2. Дисциплина "Организация международных перевозок" выступает опорой для следующих элементов:</i>	
Таможенное регулирование международной коммерческой деятельности (Customs regulation of international commercial activity)	
Режим свободных экономических зон	
Международный менеджмент	
Менеджмент ВЭД	
1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:	
<i>ПКс-5.2: Способен организовывать нормативно-правовое обеспечение международных перевозок</i>	
Знать:	
Уровень 1	классификацию и содержание различных видов транспортно-экспедиционного обслуживания
Уровень 2	методологические основы стратегического планирования транспортно-экспедиционной деятельности
Уровень 3	основные принципы документального и правового обеспечения сопровождения грузов
Уметь:	
Уровень 1	использовать приёмы и методы транспортно-экспедиционного обслуживания для решения практических задач по управлению материальными потоками в сферах транспортирования и сопровождения грузов
Уровень 2	обеспечивать контроль состояния и сохранность грузов при перевозке и хранении
Уровень 3	осуществлять рациональный выбор технологий выполнения услуг и транспортно-экспедиционное сопровождение различных видов грузов
Владеть:	
Уровень 1	методами логистического анализа транспортно-экспедиционной деятельности
Уровень 2	способами применения изученного теоретического материала и нормативных документов на практике, технической терминологией
Уровень 3	методами представления изученного материала в письменной и устной форме, а также в виде электронных презентаций
В результате освоения дисциплины "Организация международных перевозок" обучающийся должен:	
3.1	Знать:
	риски и страхование в УДТ, компьютерные программы, обеспечивающие управление доставкой товаров в ВЭД.
3.2	Уметь:
	схемы материалопотоков и компьютерные программы для управления доставкой товаров в ВЭД предприятий.
3.3	Владеть:

методами оценки экономической эффективности транспортного обеспечения внешнеэкономической деятельности предприятия.
1.5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ
Текущий контроль успеваемости позволяет оценить уровень сформированности элементов компетенций (знаний, умений и приобретенных навыков), компетенций с последующим объединением оценок и проводится в форме: устного опроса на лекционных и семинарских занятиях (фронтальный, индивидуальный, комплексный), письменной проверки (тестовые задания, контроль знаний по разделу, ситуационных заданий и т.п.), оценки активности работы обучающегося на занятии, включая задания для самостоятельной работы.
Промежуточная аттестация
Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы обучающегося. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы обучающегося осуществляется в соответствии с действующим локальным нормативным актом. По дисциплине "Организация международных перевозок" видом промежуточной аттестации является Экзамен

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. ТРУДОЕМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ						
Общая трудоёмкость дисциплины "Организация международных перевозок" составляет 4 зачётные единицы, 144 часа.						
Количество часов, выделяемых на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающегося, определяется учебным планом.						
2.2. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ						
Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
Раздел 1. Теоретические и практические основы транспортного обеспечения ВЭД						
Тема 1.1. Сущность и значение транспортного обеспечения ВЭД /Лек/	6	6	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 1.1. Сущность и значение транспортного обеспечения ВЭД /Сем зан/	6	4	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 1.1. Сущность и значение транспортного обеспечения ВЭД /Ср/	6	4	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 1.2. Особенности организации международных перевозок разными видами транспорта /Лек/	6	6	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 1.2. Особенности организации международных перевозок разными видами транспорта /Сем зан/	6	8	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 1.2. Особенности организации международных перевозок разными видами транспорта /Ср/	6	6	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	

Раздел 2. Управление затратами и запасами при осуществлении международных перевозок						
Тема 2.1. Управление затратами в транспортном обеспечении /Лек/	6	8	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 2.1. Управление затратами в транспортном обеспечении /Сем зан/	6	8	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 2.1. Управление затратами в транспортном обеспечении /Ср/	6	6	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 2.2. Управление запасами товаров /Лек/	6	8	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 2.2. Управление запасами товаров /Сем зан/	6	8	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 2.2. Управление запасами товаров /Ср/	6	8	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Раздел 3. Составляющие эффективной организации транспортного обеспечения ВЭД						
Тема 3.1. Риски и страхование в транспортном обеспечении ВЭД /Лек/	6	4	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 3.1. Риски и страхование в транспортном обеспечении ВЭД /Сем зан/	6	4	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 3.1. Риски и страхование в транспортном обеспечении ВЭД /Ср/	6	8	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 3.2. Компьютерные технологии в транспортном обеспечении ВЭД /Лек/	6	4	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	

Тема 3.2. Компьютерные технологии в транспортном обеспечении ВЭД /Сем зан/	6	4	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 3.2. Компьютерные технологии в транспортном обеспечении ВЭД /Ср/	6	9	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Тема 3.2. Компьютерные технологии в транспортном обеспечении ВЭД /Конс/	6	2	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Организация международных перевозок /КЭ/	6	2	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Организация международных перевозок /Каттэк/	6	9	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	
Организация международных перевозок /СРэк/	6	18	ПКс-5.2	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	

РАЗДЕЛ 3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

1. В процессе освоения дисциплины «Организация международных перевозок» используются следующие образовательные технологии: лекции (Л), семинарские занятия (СЗ), самостоятельная работа студентов (СР) по выполнению различных видов заданий.

2. В процессе освоения дисциплины «Организация международных перевозок» используются следующие интерактивные образовательные технологии: проблемная лекция (ПЛ). Лекционный материал представлен в виде слайд презентации в формате «Power Point». Для наглядности используются материалы различных научных и технических экспериментов, справочных материалов, научных статей т.д. В ходе лекции предусмотрена обратная связь со студентами, активизирующие вопросы, просмотр и обсуждение видеofilмов. При проведении лекций используется проблемно-ориентированный междисциплинарный подход, предполагающий творческие вопросы и создание дискуссионных ситуаций.

При изложении теоретического материала используются такие методы, как: монологический, показательный, диалогический, эвристический, исследовательский, проблемное изложение, а также следующие принципы дидактики высшей школы, такие как: последовательность и систематичность обучения, доступность обучения, принцип научности, принципы взаимосвязи теории и практики, наглядности и др. В конце каждой лекции предусмотрено время для ответов на проблемные вопросы.

3. Самостоятельная работа предназначена для внеаудиторной работы студентов, связанной с конспектированием источников, учебного материала, изучением дополнительной литературы по дисциплине, подготовкой к текущему и семестровому контролю, а также выполнением индивидуального задания.

РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Рекомендуемая литература

1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Н.Б. Палига, М.Е. Смелянская	Организация международных перевозок: учебное пособие для обучающихся 3 курса образовательной программы бакалавриата направления подготовки 38.03.02 Менеджмент (профиль «Менеджмент внешнеэкономической деятельности») очной / заочной форм обучения (127 с.)	Донецк : ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС», 2023

2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Н. Г. Яблонская	Менеджмент ВЭД : конспект лекций для обучающихся курса образовательной программы бакалавриата направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (профиль «Менеджмент внешнеэкономической деятельности») очной / заочной форм обучения (160 с.)	ГОУ ВПО «ДОНАУИГС», 2020

3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	М.Е. Смелянская	Организация международных перевозок: конспект лекций для обучающихся 3 курса образовательной программы бакалавриата направления подготовки 38.03.02 Менеджмент (профиль: «Менеджмент внешнеэкономической деятельности») очной формы обучения (147)	Донецк : ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС», 2024
Л3.2	М.Е. Смелянская	Организация международных перевозок: методические рекомендации для проведения семинарских занятий для обучающихся 3 курса образовательной программы бакалавриата направления подготовки 38.03.02 Менеджмент (профиль: «Менеджмент внешнеэкономической деятельности») очной формы обучения (36)	Донецк : ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС», 2024

4.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Электронно-библиотечная система Донецкого филиала РАНХиГС	https://glib.donampa.ru/greenstone3/library/
Э2	Электронно-библиотечная система Лань	https://e.lanbook.com/

4.3. Перечень программного обеспечения

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства:

- Libre Office (лицензия Mozilla Public License v2.0.)
- 7-Zip (лицензия GNU Lesser General Public License)
- AIMP (лицензия LGPL v.2.1)
- STDU Viewer (freeware for private non-commercial or educational use)
- GIMP (лицензия GNU General Public License)
- Inkscape (лицензия GNU General Public License).

4.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Единая межведомственная информационно-статистическая система <https://www.fedstat.ru>
 Оценочный портал <http://www.ocenchik.ru/>

4.5. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, закреплены аудитории согласно расписанию учебных занятий:
 рабочее место преподавателя, посадочные места по количеству обучающихся, доска меловая, персональный компьютер с лицензированным программным обеспечением общего назначения, мультимедийный проектор, экран, интерактивная панель.

РАЗДЕЛ 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

1. Понятие, цель, основные участники процесса товардвижения, определяющие факторы
2. Понятие транспортной логистики, задачи. Логистические принципы организации транспортного обеспечения внешнеэкономической деятельности (ТО ВЭД)
3. Определение и роль транспорта. Особенности транспорта. Виды транспортных операций во внешнеэкономической деятельности
4. Экономические критерии выбора вида транспорта. Классификация международных перевозок

5. Принципы ценообразования при морских перевозках
6. Сущность и виды чартерных перевозок
7. Основные соглашения в сфере международных железнодорожных перевозок
8. Виды международных соглашений в области автомобильных перевозок
9. Организация внешнеторговых перевозок на воздушном транспорте
10. Определение и основные составляющие транспортного тарифа
11. Порядок расчета себестоимости транспортной продукции и тонно-километра грузооборота транспорта
12. Сущность стратегии минимизации товарных запасов. Сущность стратегии максимизации товарных запасов. Сущность стратегии оптимизации товарных запасов
13. Назначение моделей управления запасами и их классификация
14. Современные подходы к организации обеспечения безопасности и непрерывности логистических процессов
15. Компьютерные технологии в транспортном обеспечении ВЭД

5.2. Темы письменных работ

ПРИМЕРНЫЕ ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ

1. Логистические системы в ВЭД предприятий: понятие, значение.
2. Концепция логистической системы ВЭО, их взаимосвязь.
3. Характеристика железнодорожного, морского, автомобильного, авиа- транспорта.
4. Нормативные документы, регламентирующие перевозки железнодорожным, морским, автомобильным, авиа- транспортом.
5. Мировой рынок транспортных перевозок: современные тенденции развития.
6. Лидеры рынка международных транспортных перевозок.
7. Транспорт на современном этапе: отечественный или на примере одной из стран ближнего зарубежья.
8. Транспортная политика.
9. Агентские и брокерские компании в УДТ по внешнеэкономическим контрактам.
10. Организация автомобильных перевозок грузов.
11. Содержание соглашений на перевозку автотранспортом.
12. Особенности транспортировки в западную Европу железнодорожным транспортом.
13. Новые направления в обслуживании грузовладельцев на железной дороге.
14. Новые направления в обслуживании при авиаперевозках. Контейнерные перевозки.
15. Сущность управления поставками в распределенной логистике.
16. Анализ действующих тарифов, действующих на железнодорожном транспорте. Системы тарифов, действующих морском транспорте.
17. Анализ тарифов, действующих на автотранспорте.
18. Анализ действующих тарифов на авиатранспорте.
19. Системы управления запасами: мировой и отечественный опыт.
20. Использование математического моделирования в оптимизации товарных запасов.
21. Логистические системы складской деятельности.
22. Стратегия управления запасами.
23. Документация по страхованию рисков, связанных с доставкой товаров в ВЭД.
24. Классификация рисков.
25. Управление рисками.
26. Методы прогнозирования в транспортной логистике.
27. Основные элементы логистического планирования.
28. Современные компьютерные технологии в транспортном обеспечении ВЭД, их использование в практике отечественных и зарубежных фирм.

ПРИМЕРНЫЕ ТЕМЫ ДОКЛАДОВ

Тема 1.1. Сущность и значение транспортного обеспечения ВЭД

1. Мировая транспортная система: основные параметры и перспективы развития.
2. Проблемы развития транспортной системы Российской Федерации (Казахстана, Беларуси и др.).
3. Транспорт мира. Значение транспорта в мировом хозяйстве. Виды транспорта и их особенности. Транспорт и окружающая среда.

Тема 1.2. Особенности организации международных перевозок разными видами транспорта

1. Техничко-экономические особенности отдельных видов транспорта.
2. Сравнительная характеристика отдельных видов транспорта, используемых при международных

перевозках. Факторы и критерии выбора транспортных средств при внешнеторговых перевозках грузов.

3. Категории внешнеторговых грузов.
4. Виды сообщений в международных перевозках грузов.
5. Транспортные условия контрактов и виды тарифов при морской перевозке.
6. Коносамент как основной транспортный документ международных морских перевозок. Функции, виды и содержание коносаментов.
7. Соглашение о международном грузовом сообщении (СМГС) – конвенция, участники и принципы ценообразования.

8. Принципы тарификации внешнеторговых перевозок на авиатранспорте. Дифференциация авиа-тарифов.

Тема 1.3. Управление затратами в транспортном обеспечении

1. Формирование государственной тарифной политики в транспортной сфере.
2. Нормативная база в сфере государственного регулирования железнодорожного транспорта.
3. Общий порядок установления платы за перевозку грузов ж/д транспортом на основе трехклассной системы тарифов.
4. Основные проблемы действующей системы грузовых и пассажирских тарифов на железнодорожном транспорте и направления их решения.

Тема 2.1. Управление запасами товаров

1. XYZ-анализ в системе управления товарными запасами.
2. Основные проблемы управления запасами в современных условиях и пути их решения.
3. Основные показатели оценки эффективности управления запасами.
4. Политика управления ресурсами, основанная на ABC- анализе.
5. Особенности управления запасами на предприятиях транспортной сферы.

Тема 2.2. Риски и страхование в транспортном обеспечении ВЭД

1. Место транспортного страхования в отраслевой структуре видов страхования.
2. Порядок и виды страхования наземного автомобильного транспорта.
3. Основные виды и особенности морского страхования.
4. Авиационные риски и авиационное страхование.
5. Стоимость транспортного страхования.

Тема 2.3. Компьютерные технологии в транспортном обеспечении ВЭД

1. Навигационные системы: виды, характеристики, использование.
2. Средства электронной идентификации на транспорте.
3. Интеллектуальная транспортная система: определение, применение, особенности.

5.3. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств дисциплины "Организация международных перевозок" разработан в соответствии с локально-нормативными актами.

Фонд оценочных средств дисциплины "Организация международных перевозок" в полном объеме представлен в виде приложения к данному РПД.

5.4. Перечень видов оценочных средств

устный опрос, решение расчётно-аналитических заданий, доклад, реферат

РАЗДЕЛ 6. СРЕДСТВА АДАПТАЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ К ПОТРЕБНОСТЯМ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- 1) с применением электронного обучения и дистанционных технологий.
- 2) с применением специального оборудования (техники) и программного обеспечения, имеющихся в Донецком филиале РАНХиГС.

В процессе обучения при необходимости для лиц с нарушениями зрения, слуха и опорно-двигательного аппарата предоставляются следующие условия:

- для лиц с нарушениями зрения: учебно-методические материалы в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями слуха: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

РАЗДЕЛ 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины осуществляется по следующим формам: лекции, семинарские занятия и самостоятельная (в том числе индивидуальная) работа обучающегося.

Важным условием для освоения дисциплины в процессе занятий является ведение конспектов, освоение и осмысление терминологии изучаемой дисциплины. Материалы лекционных занятий следует своевременно подкреплять проработкой соответствующих разделов в учебниках, учебных пособиях, научных статьях и монографиях, в соответствии со списком основной и дополнительной литературы.

Дополнительная проработка изучаемого материала проводится во время семинарских занятий, в ходе которых анализируются и закрепляются основные знания, полученные по дисциплине. При подготовке к семинарским занятиям следует использовать основную и дополнительную литературу из представленного списка. На семинарских занятиях приветствуется активное участие в обсуждении конкретных ситуаций, способность на основе полученных знаний находить наиболее эффективные решения поставленных проблем, уметь находить полезный дополнительный материал по тематике семинарских занятий.

В рамках изучения учебной дисциплины необходимо использовать передовые информационные технологии – компьютерную технику, электронные базы данных, Интернет.

Целями самостоятельной работы обучающегося является:

систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений;

углубление и расширение теоретических знаний;

формирование умения использовать справочную литературу;

формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;

развитие исследовательских умений.

Самостоятельная (в том числе индивидуальная) работа выполняется обучающимся по заданию преподавателя, в соответствии с Фондом оценочных средств дисциплины и содержит следующие задания:

для подготовки к устному опросу – изучение программного материала дисциплины (работа с учебником и конспектом лекции, изучение рекомендуемых литературных источников, конспектирование источников);

для проведения контроля знаний по разделам учебной дисциплины – подведение промежуточных и текущих итогов;

Изучение дисциплины предполагает форму промежуточной аттестации – экзамен.