

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОЛЖСКИЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, ПЕДАГОГИКИ И ПРАВА»

Факультет экономики и управления

Рабочая программа дисциплины

«Логистика»

Направление подготовки:
38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль) образовательной программы:
Логистика и управление закупками

Уровень высшего образования:
бакалавриат

Квалификация выпускника:
«бакалавр»

Волжский, 2022 г.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (уровень бакалавриата), утвержденного Приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 N 970.

Рабочая программа дисциплины предназначена для преподавания дисциплины, относящейся к части, формируемой участниками образовательных отношений, цикла дисциплин Блока 1 структуры программы бакалавриата.

Составитель рабочей программы дисциплины: _____
(подпись)

Плякин А.В., д-р.экон.наук, доцент, профессор кафедры прикладной экономики и менеджмента

Рабочая программа дисциплины утверждена в составе комплекта документов образовательной программы Приказом ректора ВИЭПП № ____ от _____ 20__ г.

1 Цель освоения дисциплины «Логистика»

Цель освоения дисциплины «Логистика» - освоение обучающимися задач, функций, факторов, тенденций и принципов реализации логистической деятельности.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы бакалавриата

Дисциплина «Логистика» - дисциплина, относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений, цикла дисциплин Блока 1 структуры программы бакалавриата.

Освоение дисциплины «Логистика» предполагает наличие у обучающихся знаний, умений и навыков по дисциплинам: «Информационные технологии», «Математика», «Экономическая теория», «Менеджмент», «Управление персоналом», «Статистика».

Знания концептуальных основ логистического менеджмента являются базовыми для изучения следующих дисциплин: «Управление цепями поставок», «Распределительная логистика», «Логистика в торговле», «Правовые основы транспортно-логистической деятельности», «Складская логистика», «Логистика материальных запасов», «Закупочная логистика», «Транспортная логистика», «Организация грузоперевозок», «Управление материальными потоками», выполнения выпускной квалификационной работы.

3 Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы бакалавриата

Перечень компетенций	В результате освоения дисциплины обучающийся должен		
	знать	уметь	владеть
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	- теоретические и методологические основы системной организации производства в сфере логистической деятельности	- применять различные методы логистики в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций	- навыками организации логистической деятельности с учетом оценки последствий влияния различных методов и способов логистического менеджмента на экономические результаты
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	- методы планирования и прогнозирования спроса и их классификацию - сущность и задачи планирования потребности организации в материалах и мощностях; - методы анализа материалов и его роль в управлении	- управлять цепями поставок в системе планов предприятия - разрабатывать операционную стратегию управления спросом и производством - планировать потребности в материалах	- навыками рациональной организации логистических процессов - методами прогнозирования спроса - навыками оперативного управления исполнением производственных планов

Перечень компетенций	В результате освоения дисциплины обучающийся должен		
	знать	уметь	владеть
	закупочной деятельностью в организации		организации - владеть навыками среднесрочного планирования продаж и производственных операций
ПК-2. Способен выполнять операционное управление логистическим процессом, составлять графики грузопотоков, определять способы доставки и виды транспорта, планировать услуги, этапы и сроки доставки, формировать пакет документов для отправки груза, контролировать поступление информации о прибытии груза, вести переговоры с подрядчиками.	- принципы организации перевозки грузов в цепи поставок; основы логистической деятельности по перевозке грузов; методы и средства организации перевозки грузов на транспорте в цепи поставок; - принципы контроля логистической деятельности и оценки ее эффективности	- классифицировать виды и методы организации логистической деятельности в сферах экономики; применять методы организации перевозки грузов в цепи поставок - организовать контроль результативности логистической деятельности; выполнить оценку эффективности логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок	- навыками организации логистической деятельности в сферах экономики - практического использования методов организации перевозки грузов в цепи поставок - организации контроля результативности логистической деятельности; оценки эффективности логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок
ПК-6. Способен организовать процесс улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок.	- теоретические основы процесса улучшения качества услуг в сфере логистической деятельности; принципы и методы улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок; методы оценки качества логистических услуг	- применять принципы и методы улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок; методы оценки качества логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок	- методами улучшения качества услуг в сфере логистической деятельности; оценки качества логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок
ПК-10. Способен применять компьютерные программы для обработки аналитической и плановой информации.	-основы компьютерных технологий для выполнения обработки	- использовать способы обработки аналитической и плановой информации в	- навыками обработки аналитической и плановой информации в

Перечень компетенций	В результате освоения дисциплины обучающийся должен		
	знать	уметь	владеть
	аналитической и плановой информации в сфере логистической деятельности	сфере логистической деятельности с использованием компьютерных программ	сфере логистической деятельности с использованием компьютерных программ

4 Объем, структура и содержание дисциплины «Логистика»

Объем дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 академических часов.

Виды учебной работы, предусмотренные учебным планом: лекции, семинары (практические занятия), самостоятельная работа.

Контактная работа включает: занятия лекционного типа, занятия семинарского типа, индивидуальные и групповые консультации (в том числе по выполнению курсовой работы), промежуточную аттестацию (экзамен).

Виды контроля по дисциплине:

- текущий контроль успеваемости – это контрольный опрос (Ко), собеседование (С); тестирование (Т), самостоятельное выполнение типовых заданий (СВТЗ), контроль выполнения контрольной работы (КР), контроль курсового проектирования (выполнения курсовой работы);

- промежуточная аттестация: очная форма обучения: курс 2 семестр 4 –защита курсового проекта (курсовой работы), экзамен; очно-заочная форма обучения: курс 3 семестр 6 –защита курсового проекта (курсовой работы), экзамен; заочная форма обучения: курс 3 –защита курсового проекта (курсовой работы), экзамен.

Структура дисциплины «Логистика»

Очная форма обучения

Раздел, тема дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в академ. часах)					Итого объем дисциплины (в академ. часах)	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
	Контактная работа						
	Лекции	Семинары (практ. занятия)	Лаб. работы	Другая контактная работа	СРС		
Тема 1. Введение в Логистика: базовые определения и понятия.	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 2. Методологические аспекты управления логистикой	4	2			2	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 3. Управление цепями поставок	2	4			2	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 4. Спрос как ключевой фактор управления логистической деятельностью	2	4			2	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 5. Производственная логистика	2	4			2	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 6. Логистические особенности планирования	4	2			2	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 7. Закупочная логистика и ее роль в развитии организации	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР

Раздел, тема дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в академ. часах)					Итого объем дисциплины (в академ. часах)	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
	Контактная работа				СРС		
	Лекции	Семинары (практ. занятия)	Лаб. работы	Другая контактная работа			
Тема 8. Управление поставками материалов в закупочной логистике	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 9. Логистический подход к управлению запасами материальных ресурсов	2	2			2	6	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 10. Системы хранения и переработки в логистике	2	2			2	6	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 11. Транспортная логистика	4	2			2	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 12. Транспортная инфраструктура и транспортные услуги	2	2			2	6	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 13. Логистика распределения	2	2			2	6	
Тема 14. Логистика внешнеэкономической деятельности	2	2			2	6	
Тема 15. Информационное обеспечение управления логистической деятельностью	2	2			2	6	
Курсовое проектирование (выполнение курсовой работы)				4	14	18	Контроль курсового проектирования (выполнения курсовой работы)
Промежуточная аттестация				2	16	18	Защита курсового проекта (курсовой работы)
Консультация				2		2	Экзамен
Промежуточная аттестация				8	26	34	
Итого	36	36		16	92	180	

Очно-заочная форма обучения

Раздел, тема дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в академ. часах)					Итого объем дисциплины (в академ. часах)	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
	Контактная работа				СРС		
	Лекции	Семинары (практ. занятия)	Лаб. работы	Другая контактная работа			
Тема 1. Введение в Логистика: базовые определения и понятия.	2				4	6	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 2. Методологические аспекты управления логистикой	2				4	6	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 3. Управление цепями поставок	2				4	6	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 4. Спрос как ключевой фактор управления логистической деятельностью	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 5. Производственная логистика	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 6. Логистические особенности планирования	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 7. Закупочная логистика и ее роль в развитии организации	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 8. Управление поставками материалов в закупочной логистике	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 9. Логистический подход к управлению запасами материальных ресурсов	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 10. Системы хранения и переработки в логистике	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 11. Транспортная логистика	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 12. Транспортная инфраструктура и транспортные услуги	2	2			4	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 13. Логистика		2			4	6	

Раздел, тема дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в академ. часах)					Итого объем дисциплины (в академ. часах)	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
	Контактная работа				СРС		
	Лекции	Семинары (практ. занятия)	Лаб. работы	Другая контактная работа			
распределения							
Тема 14. Логистика внешнеэкономической деятельности		2			4	6	
Тема 15. Информационное обеспечение управления логистической деятельностью		2			4	6	
Курсовое проектирование (выполнение курсовой работы)				4	14	18	Контроль курсового проектирования (выполнения курсовой работы)
Промежуточная аттестация				2	16	18	Защита курсового проекта (курсовой работы)
Консультация				2		2	Экзамен
Промежуточная аттестация				8	26	34	
Итого	24	24	0	16	116	180	

Заочная форма обучения

Раздел, тема дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в академ. часах)					Итого объем дисциплины (в академ. часах)	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
	Контактная работа				СРС		
	Лекции	Семинары (практ. занятия)	Лаб. работы	Другая контактная работа			
Тема 1. Введение в Логистика: базовые определения и понятия.	2				6	8	Кo, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 2. Методологические аспекты управления	2				6	8	Кo, С, Т,СВТЗ, КР

Раздел, тема дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в академ. часах)					Итого объем дисциплины (в академ. часах)	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
	Контактная работа						
	Лекции	Семинары (практ. занятия)	Лаб. работы	Другая контактная работа	СРС		
логистикой							
Тема 3. Управление цепями поставок	2				6	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 4. Спрос как ключевой фактор управления логистической деятельностью		2			6	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 5. Производственная логистика		2			6	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 6. Логистические особенности планирования		2			6	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 7. Закупочная логистика и ее роль в развитии организации		2			6	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 8. Управление поставками материалов в закупочной логистике		2			6	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 9. Логистический подход к управлению запасами материальных ресурсов		2			4	6	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 10. Системы хранения и переработки в логистике					6	6	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 11. Транспортная логистика					8	8	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 12. Транспортная инфраструктура и транспортные услуги					6	6	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 13. Логистика распределения					6	6	
Тема 14. Логистика внешнеэкономической деятельности					6	6	
Тема 15. Информационное обеспечение управления логистической					6	6	

Раздел, тема дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в академ. часах)					Итого объем дисциплины (в академ. часах)	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
	Контактная работа						
	Лекции	Семинары (практ. занятия)	Лаб. работы	Другая контактная работа	СРС		
деятельностью							
Выполнение курсовой работы				4	14	18	Контроль выполнения курсовой работы
Промежуточная аттестация				2	16	18	Защита курсовой работы
Консультация				2		2	Экзамен
Промежуточная аттестация				8	26	34	
Итого	6	12		16	146	180	

Содержание дисциплины «Логистика»

Тема 1. Введение в Логистика: базовые определения и понятия.

Эволюция концепции логистики. Основные понятия и определения логистики. Объект, предмет и задачи логистики. Принципы и условия внедрения логистики. Виды логистики. Понятие рациональной организации логистических процессов. Вертикальная и горизонтальная интеграция в цепях поставок. Потоки в логистике и их классификация. Понятие логистического менеджмента: его цели, функции и принципы

Тема 2 Методологические аспекты управления логистикой

Цели и задачи логистики. Этапы развития управления цепями поставок на предприятии. Оценка эффективности логистических процессов. Проблемы управления в цепи поставок. Формирование логистической системы предприятия. Функциональная логистика. Рационализация логистических процессов. Оценка надежности предприятия как поставщика. Оценка эффективности управления активами цепи поставок.

Тема 3. Управление цепями поставок

Проблемы управления цепями поставок. Стратегия управления цепями поставок. Управление динамикой в цепях поставок. Оценка уровня обслуживания. Стратегические и тактические аспекты управления цепями поставок. Выбор производственной стратегии. Управление производственной мощностью.

Тема 4. Спрос как ключевой фактор управления логистической деятельностью

Процессы управления спросом и их характеристика. Понятие прогнозирования спроса. Влияния прогнозирования спроса на логистическую деятельность. Методы прогнозирования спроса. Характеристика исходных данных для оценки спроса. Оценка качества прогноза спроса. Особенности процесса прогнозирования спроса.

Тема 5. Производственная логистика.

Сущность производственной логистики. Понятие главного календарного плана производства и его разработка. Роль материалов и производственной мощности в развитии организации. Сущность и задачи планирования потребности организации в материалах и мощностях. Планирование потребности в материалах (MRP) как инструмент производственной логистики. Понятие оперативного управления исполнением производственных планов организации. Календарный план-график. Сущность оперативного учета, регулирования и контроля

производства. Сущность системы "точно в срок" и ее роль в производстве.

Тема 6. Логистические особенности планирования

Сущность планирования с позиции логистики. Стратегическое и текущее планирование в логистике. Понятие стратегического согласования спроса и производства. Разработка операционной стратегии управления спросом и производством. Тактическое согласование спроса и производства. Среднесрочное планирование продаж и производственных операций. Планирование потребности в мощностях для главного календарного плана производства.

Тема 7. Закупочная логистика и ее роль в развитии организации

Понятие закупочной логистики. Сущность, цели и функции закупочной деятельности в организации. Организация закупочной деятельности. Планирование потребности в материалах. Методы анализа материалов и его роль в управлении закупочной деятельностью в организации.

Тема 8. Управление поставками материалов в закупочной логистике

Понятие управления поставщиками. Определение рейтинга поставщиков. Критерии выбора поставщиков. Сущность и задачи оперативного управления поставками материалов. Системы JIT, VMI и MRP в закупочной логистике. Оперативный учет движения материалов на складе и контроль за уровнем их запасов.

Тема 9. Логистический подход к управлению запасами материальных ресурсов

Понятие запасов в логистической деятельности. Виды запасов. Факторы, влияющие на величину запасов. Общая концепция материальных запасов в организации. Модели управления запасами в организации.

Тема 10. Системы хранения и переработки в логистике

Роль складов в логистике и их краткая характеристика. Функции и зоны складов. Принципы хранения товаров на складе. Типы мест хранения товаров. Комплектование товаров. Рациональное размещение товаров на складе. Экономические показатели складской логистики. Направления развития и совершенствования складской логистики.

Тема 11. Транспортная логистика

Сущность и содержание транспортной логистики. Задачи и функции транспортной логистики. Элементы и подсистемы транспортной логистики. Виды логистической деятельности и операции на транспорте. Транспортные системы. Показатели деятельности транспортных систем. Экономические показатели деятельности транспортных систем. Понятие транспортных тарифов. Анализ и оценка стоимости транспортировки. Грузы и их классификация. Понятие грузопотока. Тенденции, потенциал и проблемы развития рынка транспортно-логистических услуг в России.

Тема 12. Транспортная инфраструктура и транспортные услуги

Понятие транспортной инфраструктуры. Влияние транспортной инфраструктуры на развитие регионов. Понятие транспортного коридора и его роли в перевозке грузов. Транспортная задача. Понятие транспортной услуги. Виды транспортно-логистических услуг. Понятие оператора транспортно-логистического комплекса. Задача выбора вида транспорта.

Тема 13. Логистика распределения

Сущность и задачи распределительной логистики. Функции распределительной логистики. Реверсивная логистика и ее содержание. Понятие логистических каналов, цепи и сети распределения. Понятие системы распределения. Роль посредников в каналах распределения. Разрешение конфликтов в системах распределения. Запасы в каналах управления. Оптимизация местоположения и количества распределительных центров. Планирование потребности в распределении.

Тема 14. Логистика внешнеэкономической деятельности.

Понятие логистики внешнеэкономической деятельности. Таможенная логистика и ее составляющие. Нормативное регулирование международных перевозок. Особенности процесса логистизации таможенного дела. Формы расчетов. Базисы поставки. Тарифное регулирование. Таможенные процедуры, оформление, платежи и контроль. Формирование таможенной логистической инфраструктуры.

Тема 15. Информационное обеспечение управления логистической деятельностью

Структура и типы информационных систем, используемых в логистическом менеджменте. Системы управления предприятием (ERP) и системы автоматизации бизнеса (CRM) в управлении транспортно-логистической деятельностью. Системы управления транспортной логистикой. Задачи, предпосылки, принципы и проблемы внедрения и эксплуатации информационных систем в логистической деятельности. Оценка экономической эффективности внедрения ERP - системы. Опыт внедрения IT в управление логистической деятельностью.

Интерактивные формы проведения занятий

Удельный вес занятий, проводимых по дисциплине «Логистика» в интерактивных формах

Очная форма обучения

Раздел, тема дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа		Всего	
	форма	объем, академ. часов	форма	объем, академ. часов	объем, академ. часов	уд. вес, %
Тема 1. Введение в Логистика: базовые определения и понятия.	Лекция с элементами дискуссии	2				
Тема 2. Методологические аспекты управления логистикой	Лекция с элементами дискуссии	2				
Тема 3. Управление цепями поставок	Лекция с элементами дискуссии	2				
Тема 4. Спрос как ключевой фактор управления логистической деятельностью			Групповая дискуссия	2		
Тема 6. Логистические особенности планирования			Групповая дискуссия	2		
Тема 7. Закупочная логистика и ее роль в развитии организации			Групповая дискуссия	2		
Тема 8. Управление поставками материалов в закупочной логистике			Групповая дискуссия	2		
Тема 9. Логистический подход к управлению запасами материальных ресурсов			Групповая дискуссия	2		
Тема 10. Системы хранения и переработки в логистике			Групповая дискуссия	2		
Тема 11. Транспортная логистика			Групповая дискуссия	2		
Итого		6		12	18	23,1

Очно-заочная форма обучения

Раздел, тема дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа		Всего	
	форма	объем, академ. часов	форма	объем, академ. часов	объем, академ. часов	уд. вес, %
Тема 1. Введение в Логистика: базовые определения и понятия.	Лекция с элементами дискуссии	2				
Тема 2. Методологические аспекты управления логистикой	Лекция с элементами дискуссии	2				
Тема 3. Управление цепями поставок			Групповая дискуссия	2		
Тема 4. Спрос как ключевой фактор управления логистической деятельностью			Групповая дискуссия	1		
Тема 6. Логистические особенности планирования			Групповая дискуссия	1		
Тема 7. Закупочная логистика и ее роль в развитии организации			Групповая дискуссия	1		
Тема 8. Управление поставками материалов в закупочной логистике			Групповая дискуссия	1		
Тема 9. Логистический подход к управлению запасами материальных ресурсов			Групповая дискуссия	1		
Тема 10. Системы хранения и переработки в логистике			Групповая дискуссия	1		
Тема 11. Транспортная логистика						
Итого		4		8	12	25,0

Заочная форма обучения

Раздел, тема дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа		Всего	
	форма	объем, академ. часов	форма	объем, академ. часов	объем, академ. часов	уд. вес, %
Тема 1. Введение в Логистика: базовые определения и понятия.	Лекция с элементами дискуссии	2			2	
Тема 4. Спрос как ключевой фактор управления логистической			Групповая дискуссия	2	2	

Раздел, тема дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа		Всего	
	форма	объем, академ. часов	форма	объем, академ. часов	объем, академ. часов	уд. вес, %
деятельностью						
Тема 11. Транспортная логистика			Групповая дискуссия	2	2	
Итого		2		4	6	33,3

5 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся содержится в методических указаниях (Приложение 1) и фонде оценочных средств (Приложение 2) по дисциплине «Логистика», доступ к которым открыт на официальном сайте института.

6 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Логистика» содержится в Приложении 2 к рабочей программе дисциплины, доступ к которому открыт на официальном сайте института.

7 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

7.1 Основная учебная литература

1. Николайчук, В.Е. Логистика : учебник : [16+] / В.Е. Николайчук. – 2-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2019. – 980 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572961>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-01632-5. – Текст : электронный.

2. Николайчук, В. Е. Логистический менеджмент : учебник : [16+] / В. Е. Николайчук. – 2-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2019. – 980 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572961> (дата обращения: 31.05.2022). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-01632-5. – Текст : электронный.

3. Тебекин, А. В. Логистика : учебник / А. В. Тебекин. – 3-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 355 с. : ил., табл., схем., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621942> (дата обращения: 31.05.2022). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-04461-8. – Текст : электронный.. (Рекомендовано уполномоченным учреждением Министерства образования и науки РФ — Государственным университетом управления в качестве учебника для студентов экономических вузов, обучающихся по направлению подготовки «Экономика», специальности «Менеджмент» и другим экономическим специальностям)

7.2 Дополнительная учебная литература

1. Гаджинский, А.М. Логистика / А.М. Гаджинский. – 21-е изд. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. – 419 с. : ил. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495765>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-02059-9. – Текст : электронный. (Рекомендовано уполномоченным учреждением Министерства образования и науки РФ — Государственным университетом управления в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки «Экономика», «Менеджмент», «Товароведение», «Торговое дело», «Сервис» (квалификация «бакалавр»))

2. Коломиец, А.И. Логистика : учебное пособие : [12+] / А.И. Коломиец. – Москва ; Берлин

: Директ-Медиа, 2020. – 261 с. : схем., ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598778>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1615-0. – DOI 10.23681/598778. – Текст : электронный.

3. Левкин, Г.Г. Логистика / Г.Г. Левкин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. – 268 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496875>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-9834-1. – DOI 10.23681/496875. – Текст : электронный.

4. Левкин, Г.Г. Логистика: сборник задач с решениями / Г.Г. Левкин, Р.С. Симак. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. – 115 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500236>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-9988-1. – Текст : электронный.

5. Левкин, Г.Г. Основы логистического менеджмента : учебное пособие : [16+] / Г.Г. Левкин, Н.Б. Куршакова. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 258 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597875>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1476-7. – DOI 10.23681/597875. – Текст : электронный.

6. Логистика / С.М. Мочалин, Г.Г. Левкин, А.В. Терентьев, Д.И. Заруднев. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. – 168 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439692>. – Библиогр.: с. 153-159. – ISBN 978-5-4475-5823-9. – DOI 10.23681/439692. – Текст : электронный. (Рекомендовано Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») в качестве учебного пособия для использования в учебном процессе образовательных организаций, реализующих программы высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата).

7. Халатян, С.Г. Логистика : [16+] / С.Г. Халатян, Е.Г. Пиливанова ; под науч. ред. А.У. Альбековой ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Ростовский государственный экономический университет (РИНХ), Кафедра коммерции и логистики. – Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018. – 183 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=567211>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7972-2499-0. – Текст : электронный.

7.3. Периодические издания

1. Вестник ВИЭПП: научный журнал / учред. и изд. Волжский институт экономики, педагогики и права (Волжский) ; главный редактор Виноградов В.В. ; редакционный совет: Г.Ф. Ушамирская [и др.]. – 2018. – Волжский, 2021. – Издается 2 раза в год. – Режим доступа: для зарегистрированных пользователей. – URL: https://www.elibrary.ru/title_about_new.asp?id=69901. – Текст : электронный.

2. Менеджмент и Бизнес-Администрирование : журнал / изд. Академия менеджмента и бизнес-администрирования ; гл. ред. Т.А. Козенкова ; учред. ЗАО "ЭЖ МЕДИА". – Москва : Академия МБА, 2021. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=563369. – ISSN 2075-1826. – Текст : электронный.

3. Региональная экономика : теория и практика : журнал / гл. ред. Н.Э. Бабичева ; учред. и изд. ООО «Издательский дом ФИНАНСЫ и КРЕДИТ». – Москва : Финансы и кредит, 2022. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=570523. – ISSN 2073-1477 (Print). – ISSN 2311-8733 (Online). – Текст : электронный.

4. Российский экономический журнал : журнал / изд. Академия менеджмента и бизнес-администрирования ; гл. ред. А.Ю. Мелентьев ; учред. ЗАО "ЭЖ МЕДИА". – Москва : Академия МБА, 2021. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=563372. – ISSN 0130-9757. – Текст : электронный.

5. ЭКО: ЭКОномика и организация промышленного производства : журнал / гл. ред. В.А. Крюков ; учред. Сибирское отделение Российской академии наук, Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН, Новосибирский национальный исследовательский государственный университет и др. – Новосибирск : СО РАН, 2021. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=563196. – ISSN 0131-7652. – Текст : электронный.

8. Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети Интернет и информационных технологий, необходимых для освоения дисциплины

1. eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт. - Москва, 2000 - . - URL: <https://elibrary.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.
2. ONLINE.VIEPP.RU: сайт / МБОУ «Волжский институт экономики, педагогики и права». – Волжский, 2020 - . – Режим доступа: <https://online.viepp.ru/>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
3. Волжский институт экономики, педагогики и права : сайт / МБОУ «Волжский институт экономики, педагогики и права». – Волжский, 2006 - . – Обновляется в течение суток. – Режим доступа: <http://www.viepp.ru/>. – Текст : электронный.
4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов : сайт. - Москва, 2005 - . - Обновляется в течение суток. – URL: <http://school-collection.edu.ru>. - Текст : электронный.
5. Единое окно доступа к образовательным ресурсам: федеральный портал : сайт. - Москва, 2020 - . - Обновляется в течение суток. - URL: <http://window.edu.ru>. – Текст : электронный.
6. КиберЛенинка: научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2020 - . Обновляется в течение суток. - URL: <https://cyberleninka.ru>. - Текст : электронный.
7. Некоммерческая интернет-версия системы КонсультантПлюс : сайт». - Москва, 1997 - . - Обновляется в течение суток. - URL: <http://www.consultant.ru/online>. - Текст : электронный.
8. Правовой портал ГАРАНТ.РУ : сайт / Учредитель ООО «НПП «Гарант-Сервис». - Москва, 2014 - . - Обновляется в течение суток. - URL: <http://www.garant.ru>. - Текст : электронный.
9. Федеральный портал «Российское образование» : сайт / Учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. - Москва, 2002 - . - Обновляется в течение суток. - URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.
10. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов : сайт. - Москва, 2020 - . - Обновляется в течение суток. - URL: <http://fcior.edu.ru>. – Текст : электронный.
11. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека online» : сайт / Директ-Медиа. - Москва : Директ-Медиа, 2006 - . - URL: <http://biblioclub.ru>. - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный

Перечень программного обеспечения

1. Microsoft Office Standard 2016 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 01.12.2015N КИС-485-2015, OPEN 93740388ZZE1606 2014-06-25).
2. Microsoft Windows 10 Pro (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 01.12.2015 N КИС-485-2015, от 31.08.2017 N КИС-519-2017, от 21.11.2017 N КИС-837-2017, OPEN 98108561ZZE1903 2017-03-03, от 30.01.2020 N КИС-128-2020).
3. Microsoft Windows 8.1 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 22.04.2015 N КИС-122-2015, OPEN 93740388ZZE1606 2014-06-25).
4. Microsoft Windows Multipoint Server Premium 2012 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 29.11.2012 N КИС-225-2012, OPEN 91258913ZZE1412 2012-12-05).
5. Microsoft Windows Server – Standard 2012 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 29.11.2012 N КИС-225-2012, OPEN 91258913ZZE1412 2012-12-05).
6. Microsoft Windows Server Standard Core 2016 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 28.02.2017N КИС-087-2017OPEN 98108561ZZE1903 2017-03-03).
7. АИБС «МАРК-SQL» (версия 1.8 / ЗАО НПО «Информ-Система», договор N 18/2004-М от 18.02.2005, Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК SQL 1.8» N 100320050303 от 10.03.2005).
8. Справочная правовая система (СПС) КонсультантПлюс (обновляется постоянно, договор от 10.01.2022 N 23-К).

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

1. АИБС «МАРК-SQL» (база данных на 01.01.2022).
2. Справочная правовая система (СПС) КонсультантПлюс (обновляется постоянно, договор от 10.01.2022 N 23-К).

9 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для освоения данной дисциплины требуется аудитория, оснащенная мультимедийными средствами (проектор и др.), как для проведения занятий лекционного типа, так и для проведения занятий семинарского типа.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду института.

Согласование рабочей программы дисциплины «Логистика»

Ответственные лица	Ф.И.О	Подпись
Заведующий библиотекой		
Заведующий кафедрой прикладной экономики и менеджмента		
Декан факультета экономики и управления		
Руководитель образовательной программы		

Рабочая программа дисциплины утверждена в составе комплекта документов образовательной программы Приказом ректора ВИЭПП N _____ от _____ 20__ г.

**Согласование обновления рабочей программы дисциплины
«Логистика»**

на 20__/20__ учебный год

Ответственные лица	Ф.И.О	Подпись
Заведующий библиотекой		
Заведующий кафедрой прикладной экономики и менеджмента		
Руководитель образовательной программы		

Обновление рабочей программы дисциплины утверждено в составе комплекта документов образовательной программы Приказом ректора ВИЭПП N ____ от _____ 20__ г.

на 20__/20__ учебный год

Ответственные лица	Ф.И.О	Подпись
Заведующий библиотекой		
Заведующий кафедрой прикладной экономики и менеджмента		
Руководитель образовательной программы		

Обновление рабочей программы дисциплины утверждено в составе комплекта документов образовательной программы Приказом ректора ВИЭПП N ____ от _____ 20__ г.

на 20__/20__ учебный год

Ответственные лица	Ф.И.О	Подпись
Заведующий библиотекой		
Заведующий кафедрой прикладной экономики и менеджмента		
Руководитель образовательной программы		

Обновление рабочей программы дисциплины утверждено в составе комплекта документов образовательной программы Приказом ректора ВИЭПП N ____ от _____ 20__ г.

на 20__/20__ учебный год

Ответственные лица	Ф.И.О	Подпись
Заведующий библиотекой		
Заведующий кафедрой прикладной экономики и менеджмента		
Руководитель образовательной программы		

Обновление рабочей программы дисциплины утверждено в составе комплекта документов образовательной программы Приказом ректора ВИЭПП N ____ от _____ 20__ г.