

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

Факультет экономики и управления

Рабочая программа дисциплины

«Управление транспортной деятельностью»

Направление подготовки:

38.03.02 Менеджмент

(ред. от 27.05.2021)

Направленность (профиль) образовательной программы:

Логистический менеджмент

Уровень высшего образования:

бакалавриат

Квалификация выпускника:

«бакалавр»

Волжский, 2019 г.

Рабочая программа 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 12.01.2016 No 7 (ред. от 13.07.2017).

Рабочая программа предназначена для преподавания дисциплины, относящейся к вариативной части цикла дисциплин Блока 1 структуры программы бакалавриата.

Составитель рабочей программы дисциплины:

Сычева А.В., канд.экон.наук, доцент кафедры прикладной экономики и менеджмента

Плякин А.В., докт.экон.наук, доцент, профессор кафедры прикладной экономики и менеджмента

1 Цель освоения дисциплины «Управление транспортной деятельностью»

Цель освоения дисциплины «Управление транспортной деятельностью» - сформировать у обучающихся представление об организации и управлении транспортной деятельностью, используя разные виды транспорта (автомобильный, железнодорожный, водный, воздушный, альтернативный), оценки эффективности управления и путей повышения эффективности транспортного обеспечения.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы бакалавриата

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

Освоение дисциплины «Управление транспортной деятельностью» предполагает наличие у обучающихся знаний, умений и навыков по дисциплинам: «Информационные технологии», «Логистика материальных запасов», «Логистика», «Математика», «Менеджмент», «Правовые основы транспортно-логистической деятельности», «Статистика», «Стратегический менеджмент», «Управление цепями поставок», «Экономическая теория», «Экономические основы логистики».

Знания концептуальных основ дисциплины «Управление транспортной деятельностью» являются базовыми для 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
ОК-3 Способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	- задачи и функции организации и управления транспортной деятельности с целью достижения роста эффективности, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	- организовать управление транспортной деятельностью для выбора оптимального способа решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений для достижения роста эффективности	- навыками поиска, критического анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач по эффективному управлению транспортной деятельностью
ПК-9 Способность оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать	- методики мониторинга внешней среды с учетом конкуренции на рынках для повышения роста эффективности управления транспортной деятельностью	- проводить мониторинг внешней среды с учетом конкуренции на рынках для повышения роста эффективности управления транспортной деятельностью	- методиками мониторинга внешней среды с учетом конкуренции на рынках для повышения роста эффективности управления транспортной деятельностью

Перечень компетенций	В результате освоения дисциплины обучающийся должен		
	знать	уметь	владеть
поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли			
ПК-17 Способность оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели	- общие принципы оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности в рамках эффективного управления транспортной деятельности	- оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности для эффективного управления транспортной деятельности	основными принципами оценки экономических и социальных условий осуществления предпринимательской деятельности для эффективного управления транспортной деятельности
ПСК-1 Способность организовать логистическую деятельность по перевозке грузов в цепи поставок	- основные принципы управления транспортной деятельностью при операционном управлении логистическим процессом в цепи поставок	- организовать процесс организации логистической деятельности в процессе транспортировки грузов в цепи поставок	- методами и средствами организации логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок

4 Объем, структура и содержание дисциплины «Управление транспортной деятельностью»

Объем дисциплины составляет 5 зачетных единицы, 180 академических часов.

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

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

Виды контроля по дисциплине:

- текущий контроль успеваемости – это контрольный опрос (К_о), собеседование (С); тестирование (Т), самостоятельное выполнение типовых заданий (СВТЗ), контроль выполнения курсовой работы (К), групповая дискуссия (ГД).

- промежуточная аттестация: очная форма обучения: курс 3 семестр 6 – защита курсовой работы, экзамен; очно-заочная форма обучения: курс 4 семестр 8 – защита курсовой работы, экзамен; заочная форма обучения: курс 3 – защита курсовой работы, экзамен.

**Структура дисциплины «Управление транспортной деятельностью»
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				СРС		
	Лекции	Семинары (практ. занятия)	Лаб. работы	Другая контактная работа			
Тема 1. Роль и значение транспорта. Динамика и особенности транспортной деятельности в России	4	4			4	12	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 2. Особенности транспорта как объекта управления	4	4			4	12	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 3. Транспортная система в экономике и логистике и ее инфраструктура	4	4			4	12	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 4. Государственное регулирование транспортной деятельности	4	4			4	12	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 5. Особенности управления транспортным предприятием: основные понятия, основные типы	4	4			4	12	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 6. Функции управления и их реализация на транспорте. Оценка эффективности управления транспортной деятельностью	4	4			4	12	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 7. Транспортно-складские технологии. Логистические информационные системы	4	4			4	12	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 8. Развитие международных транспортных	4	4			4	12	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			
коридоров в мировой практике							
Тема 9. Транспортные тарифы. Страхование в транспортном обеспечении логистики.	4	4			4	12	Кo, С, Т, ГД, КР
Выполнение курсовой работы				4	14	18	Контроль выполнения курсовой работы
Промежуточная аттестация				2	16	18	Защита курсовой работы
Консультация				2		2	
Промежуточная аттестация				8	26	34	Экзамен
Итого	36	36		16	92	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. Роль и значение транспорта. Динамика и особенности транспортной деятельности в России	1	1			10	12	Кo, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 2. Особенности транспорта как объекта управления		1			11	12	Кo, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 3. Транспортная система в экономике и логистике и ее инфраструктура	2	2			8	12	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				СРС		
	Лекции	Семинары (практ. занятия)	Лаб. работы	Другая контактная работа			
Тема 4. Государственное регулирование транспортной деятельности		1			11	12	Кo, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 5. Особенности управления транспортным предприятием: основные понятия, основные типы	2	1			9	12	Кo, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 6. Функции управления и их реализация на транспорте. Оценка эффективности управления транспортной деятельностью	1	2			9	12	Кo, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 7. Транспортно-складские технологии. Логистические информационные системы		2			10	12	Кo, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике		1			11	12	Кo, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 9. Транспортные тарифы. Страхование в транспортном обеспечении логистики.		1			11	12	Кo, С, Т, ГД, КР
Выполнение курсовой работы				2	14	18	Контроль выполнения курсовой работы
Промежуточная аттестация				2	16	18	Защита курсовой работы
Консультация				2		2	
Промежуточная				8	26	34	Экзамен

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		
аттестация							
Итого	6	12		14	148	180	

Содержание дисциплины «Организация грузоперевозок»

Тема 1. Роль и значение транспорта. Динамика и особенности транспортной деятельности в России

Роль и место транспорта в экономике и в логистических системах. Элементы теории транспортного процесса. Современные требования к транспортному обеспечению логистики и тенденции развития транспорта. Динамика и особенности транспортной деятельности в России

Тема 2. Особенности транспорта как объекта управления

Основные понятия, связанные с управлением транспортным предприятием. Основные типы транспортах предприятий. Специфические особенности транспорта при реализации основных функций управления. Взаимосвязь транспортных и товарных рынков. Эффект масштаба и его реализация на транспорте.

Тема 3. Транспортная система в экономике и логистике и ее инфраструктура

Место транспортировки в логистической концепции. Современные требования к транспортному обеспечению логистики и тенденции развития транспорта. Основные классификации грузов. Основные особенности транспортной системы Российской Федерации

Тема 4. Государственное регулирование транспортной деятельности

Предпосылки государственного регулирования на транспорте. Механизмы государственного управления на транспорте. Основные положения транспортной стратегия Российской Федерации: задачи и результаты. Принципы устойчивого развития транспорта.

Тема 5. Особенности управления транспортным предприятием: основные понятия, основные типы

Функции управления и их реализация на транспорте. Экономические оценки на транспорте и транспортные издержки. Управление издержками и эффект масштаба на транспорте. Структура запасов. Структура управления запасами.

Тема 6. Функции управления и их реализация на транспорте. Оценка эффективности управления транспортной деятельностью.

Договора и заключение договоров. Особенности договор в транспортной деятельности. Контроль за выполнением договоров. Функции управления и их реализация на транспорте. Оценка эффективности управления транспортной деятельностью

Тема 7. Транспортно-складские технологии. Логистические информационные системы

Понятия и функции складов. Виды транспортно-складской технологии. Понятие транспортной инфраструктуры и ее основные особенности. Транспортные коридоры. Международные транспортные коридоры России и сопредельных государств. Транзитные перевозки в транспортных коридорах. Транспортные терминалы и терминальные технологии транспортировки

Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике

Международных транспортных коридоров в мировой практике: особенности и влияние на эффективность транспортной деятельностью.

Тема 9. Транспортные тарифы. Страхование в транспортном обеспечении логистики

Установление тарифов на транспортную деятельность: принципы и особенности. Транспортные тарифы. Страхование в транспортном обеспечении логистики. Влияние на эффективность транспортной деятельности

Интерактивные формы проведения занятий

Удельный вес занятий, проводимых по дисциплине «Управление транспортной деятельностью» 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. Роль и значение транспорта. Динамика и особенности транспортной деятельности в России	Лекция с элементами дискуссии	1	Групповая дискуссия	1	2	
Тема 2. Особенности транспорта как объекта управления	Лекция с элементами дискуссии	1	Групповая дискуссия	1	2	
Тема 3. Транспортная система в экономике и логистике и ее инфраструктура	Лекция с элементами дискуссии	1	Групповая дискуссия	1	2	
Тема 4. Государственное регулирование транспортной деятельности	Лекция с элементами дискуссии		Групповая дискуссия	2	2	
Тема 5. Особенности управления транспортным предприятием: основные понятия, основные типы	Лекция с элементами дискуссии	1	Групповая дискуссия	1	2	
Тема 6. Функции управления и их реализация на транспорте. Оценка эффективности управления транспортной деятельностью	Лекция с элементами дискуссии	1	Групповая дискуссия	2	3	
Тема 7. Транспортно-складские технологии. Логистические информационные системы	Лекция с элементами дискуссии		Групповая дискуссия	2	2	
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике	Лекция с элементами дискуссии	1	Групповая дискуссия	2	3	
Итого		6		12	18	22,2

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 3. Транспортная система в экономике и логистике и ее инфраструктура	Лекция с элементами дискуссии	1	Групповая дискуссия	1	2	
Тема 5. Особенности управления транспортным предприятием: основные понятия, основные типы	Лекция с элементами дискуссии	1	Групповая дискуссия	1	2	
Тема 6. Функции управления и их реализация на транспорте. Оценка эффективности управления транспортной деятельностью			Групповая дискуссия	1	1	
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике			Групповая дискуссия	1	1	
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 «Организация грузоперевозок», 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 «Организация грузоперевозок» 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. Дашков, Л.П. Организация и управление коммерческой деятельностью : учебник / Л.П. Дашков, О.В. Памбухчиянц. – 2-е изд., перераб. – Москва : Дашков и К°, 2018. – 400 с. : ил. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495757>. – ISBN 978-5-394-02531-0. – Текст : электронный. (Рекомендовано Учебно-методическим объединением вузов России по образованию в области товароведения и экспертизы товаров в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Товароведение» (квалификация (степень) «бакалавр»)).

2. Лебедев, Е.А. Основы логистики транспортного производства : учебное пособие /

Е.А. Лебедев, Л.Б. Миротин ; Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ), Кубанский Государственный Технологический Университет (КубГУ). – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. – 193 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466786>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0160-9. – Текст : электронный. (Допущено Учебно-методическим объединением по образованию в области транспортных машин и транспортно-технологических комплексов в качестве учебного пособия для студентов вузов по направлению подготовки бакалавров «Технология транспортных процессов»)

3. Миротин, Л.Б. Ресурсы логистики в управлении транспортным предприятием : учебное пособие / Л.Б. Миротин, А.К. Покровский, Е.А. Лебедев ; Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ), Кубанский Государственный Технологический Университет (КубГУ). – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. – 229 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466791>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0157-9. – Текст : электронный.

7.2 Дополнительная учебная литература

1. Герасимова, Е.В. Построение транспортно-логистической системы предприятия / Е.В. Герасимова. – Москва : Лаборатория книги, 2011. – 138 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140324>. – ISBN 978-5-504-00953-7. – Текст : электронный.

2. Государственное регулирование на транспорте : учебное пособие : [16+] / В. Н. Костров, В. Н. Бутченко, А. А. Локтев и др. ; под общ. ред. В. Н. Кострова, А. И. Телегина. – 5-е изд., испр. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 404 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=617371> (дата обращения: 13.11.2021). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0564-5. – Текст : электронный.

3. Горлов, С.М. Международные транспортные операции : учебное пособие : [16+] / С.М. Горлов, О.В. Тахумова ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016. – 111 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459042>. – Текст : электронный.

4. Егиазаров, В.А. Транспортное право : учебник : [16+] / В.А. Егиазаров. – 8-е изд., доп. и перераб. – Москва : Юстицинформ, 2015. – 736 с. – (Образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=460429>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7205-1295-8. – Текст : электронный.

5. Ковалев, В.А. Организация грузовых автомобильных перевозок: Курсовое проектирование / В.А. Ковалев, А.И. Фадеев ; Сибирский федеральный университет. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2014. – 188 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364491>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7638-3062-0. – Текст : электронный. (Рекомендовано ФГБОУ ВПО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)» в качестве учебного пособия для бакалавров по направлению «Технология транспортных процессов» (профиль подготовки «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»).

6. Миротин, Л. Б. Ресурсы логистики в управлении транспортным предприятием : учебное пособие : [12+] / Л. Б. Миротин, А. К. Покровский, Е. А. Лебедев. – 2-е изд. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 228 с. : ил., табл., схем., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=617390> (дата обращения: 13.11.2021). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0666-6. – Текст : электронный

7. Пушмин, П.С. Эксплуатация транспортного оборудования : учебное пособие / П.С. Пушмин, В.В. Нескоромных, С.О. Леонов ; Сибирский федеральный университет. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2014. – 192 с. : табл., граф., схем., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435817>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7638-3098-9. – Текст : электронный.

7.3 Периодическая литература

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. Вестник Новосибирского государственного университета экономики и управления / гл. ред. В.В. Глинский ; учред. Новосибирский государственный университет экономики и управления. – Новосибирск, 2021. – Издается 4 раза в год. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=563254. – ISSN 2073-6495. – Текст : электронный.

3. Менеджмент и Бизнес-Администрирование / изд. Академия менеджмента и бизнес-администрирования ; гл. ред. Т.А. Козенкова ; учред. ЗАО "ЭЖ МЕДИА". – Москва : Академия менеджмента и бизнес-администрирования. – Москва, 2021. – Издается 4 раза в год. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=595807. – ISSN 2075-1826. – Текст : электронный.

4. Проблемы теории и практики управления : международный научный журнал для экономистов и управленцев / учредитель ООО Международная Медиа Группа ; главный редактор Попов К. В. ; Международный редакционный Совет : Рудольф Курт [и др.] ; члены редакционной коллегии : М. С. Айрапетян [и др.]. – 1983. – Москва, 2021. – Издается 12 раз в год. – ISSN 0234-4505, 1727-7523. – Текст : непосредственный.

5. Российский журнал менеджмента / учредитель и издатель Санкт-Петербургский государственный университет ; главный редактор Бухвалов А. В. ; редакционная коллегия : Дж. Д. Тис [и др.]. – Санкт-Петербург, 2021. – Издается 4 раза в год. – ISSN 1729-7427 ; eISSN 2618-6977. – Текст : непосредственный.

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

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. Вестник Новосибирского государственного университета экономики и управления / гл. ред. В. В. Глинский ; Новосибирский государственный университет экономики и управления. – Новосибирск : СО РАН, 2021. – № 1. – 303 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613742>. – ISSN 2073-6495. – Текст : электронный.

3. Проблемы теории и практики управления : международный научный журнал для экономистов и управленцев / учредитель ООО Международная Медиа Группа ; главный редактор Попов К. В. ; Международный редакционный Совет : Рудольф Курт [и др.] ; члены редакционной

коллегии : М. С. Айрапетян [и др.]. – 1983. – Москва, 2020. – Издается 12 раз в год. – Режим доступа: <https://ptpmag.ru/arhiv/2021/06/> - ISSN 0234-4505, 1727-7523. - Текст : непосредственный.

4. Российский журнал менеджмента / учредитель и издатель Санкт-Петербургский государственный университет ; главный редактор Бухвалов А. В. ; редакционная коллегия : Дж. Д. Тис [и др.]. – Санкт-Петербург, 2020. – Издается 4 раза в год. – ISSN 1729-7427 ; eISSN 2618-6977. - Текст : непосредственный.

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, 2021 - . – 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. КиберЛенинка : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2021 - . Обновляется в течение суток. - URL: <https://cyberleninka.ru>. - Текст : электронный.

5. Некоммерческая интернет-версия системы КонсультантПлюс : сайт. - Москва, 1997 - Обновляется в течение суток. - URL: <http://www.consultant.ru/online>. - Текст : электронный.

6. Правовой портал ГАРАНТ.РУ : сайт / Учредитель ООО «НПП «Гарант-Сервис». - Москва, 2014 - Обновляется в течение суток. - URL: <http://www.garant.ru>. - Текст : электронный.

7. 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 01.12.2015 N 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 11.01.2021 N 2-К)

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

1. АИБС «МАРК-SQL» (база данных на 01.01.2021).

2. Справочная правовая система (СПС) КонсультантПлюс (обновляется постоянно).

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.

