

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

Факультет экономики и управления

**Рабочая программа дисциплины**

**«Организация грузоперевозок»**

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 элективной дисциплины, относящейся к части, формируемой участниками образовательных отношений, цикла дисциплин Блока 1 структуры программы бакалавриата

Составители рабочей программы дисциплины: \_\_\_\_\_  
(подпись)

Плякин А.В., д-р экон. наук, доцент, профессор кафедры прикладной экономики и менеджмента  
Сычева А.В., канд.экон.наук., доцент 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 «Организация грузоперевозок»

Цель освоения дисциплины «Организация грузоперевозок» - сформировать у обучающихся представление об организации грузоперевозок разными видами транспорта (автомобильным, железнодорожным, водным, воздушным, альтернативным), сущности и месте транспортной составляющей в системе международной торговли, использовании прогрессивных технологий в транспортном обеспечении экономической деятельности.

## 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы бакалавриата

Дисциплина «Организация грузоперевозок» - элективная дисциплина направленности (профиля), относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений, цикла дисциплин Блока 1 структуры программы бакалавриата

Освоение дисциплины «Организация грузоперевозок» 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 «Организация грузоперевозок» 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
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	- задачи и функции организации грузоперевозок для выбора оптимального способа решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	- организовать управление транспортно-экспедиционной деятельностью для выбора оптимального способа решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	- навыками организации транспортно-экспедиционного обслуживания для выбора оптимального способа решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
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,	- основные принципы организации грузоперевозки при операционном управлении логистическим процессом - порядок организации перевозки грузов с учетом вида транспорта; - общие правила перевозки грузов	- организовать управление перевозкой грузов транспортом разного вида; - организовать грузоперевозку на договорной основе;	- методами и средствами управления перевозкой грузов транспортом разного вида; - умением организовать процесс оформления договора о перевозке грузов с учетом вида транспорта и ответственности грузоперевозчика

Перечень компетенций	В результате освоения дисциплины обучающийся должен		
	знать	уметь	владеть
контролировать поступление информации о прибытии груза, вести переговоры с подрядчиками.	разными видами транспорта в цепи поставок;		

#### 4 Объем, структура и содержание дисциплины «Организация грузоперевозок»

**Объем дисциплины** составляет 3 зачетных единицы, 108 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, промежуточную аттестацию (зачет).

#### 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), групповая дискуссия (ГД).

- промежуточная аттестация: очная форма обучения: курс 4 семестр 7 – зачет; очно-заочная форма обучения: курс 5 семестр 9 – зачет; заочная форма обучения: курс 5 – зачет.

#### Структура дисциплины «Организация грузоперевозок»

##### 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. Транспорт в системе товародвижения	2	4			4	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 2. Организация перевозок грузов автомобильным транспортом	2	4			4	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 3. Организация перевозок грузов железнодорожным транспортом	2	4			4	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 4. Организация перевозок грузов водным и воздушным транспортом	2	4			4	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 5. Тара и тарные операции в торговле	2	4			4	10	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 6. Альтернативные способы транспортировки грузов	2	4			4	10	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 7. Сущность и место транспортной составляющей в системе международных бизнес-операций	2	4			4	10	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике	2	4			4	10	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 9. Использование прогрессивных технологий в транспортном обеспечении экономической деятельности	2	4			4	10	Ко, С, Т, ГД, КР
Промежуточная аттестация				2	16	18	Зачет
<b>Итого</b>	<b>18</b>	<b>36</b>		<b>2</b>	<b>52</b>	<b>108</b>	

### 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. Транспорт в системе товародвижения	1	2			7	10	Ко, С, Т,СВТЗ, КР
Тема 2. Организация перевозок грузов	1	2			7	10	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			
автомобильным транспортом							
Тема 3. Организация перевозок грузов железнодорожным транспортом	1	2			7	10	Ко, С, Т, СБТЗ, КР
Тема 4. Организация перевозок грузов водным и воздушным транспортом	2	2			6	10	Ко, С, Т, СБТЗ, КР
Тема 5. Тара и тарные операции в торговле	1	2			7	10	Ко, С, Т, СБТЗ, КР
Тема 6. Альтернативные способы транспортировки грузов	2	4			4	10	Ко, С, Т, СБТЗ, КР
Тема 7. Сущность и место транспортной составляющей в системе международных бизнес-операций	1	4			5	10	Ко, С, Т, СБТЗ, КР
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике	2	2			6	10	Ко, С, Т, СБТЗ, КР
Тема 9. Использование прогрессивных технологий в транспортном обеспечении экономической деятельности	1	2			7	10	Ко, С, Т, ГД, КР
Промежуточная аттестация				2	16	18	Зачет
<b>Итого</b>	<b>12</b>	<b>22</b>		<b>2</b>	<b>72</b>	<b>108</b>	

**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. Транспорт в системе товародвижения	1	1			8	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 2. Организация перевозок грузов автомобильным транспортом	1	1			8	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 3. Организация перевозок грузов железнодорожным транспортом	1	1			8	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 4. Организация перевозок грузов водным и воздушным транспортом	1	1			8	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 5. Тара и тарные операции в торговле		1			9	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 6. Альтернативные способы транспортировки грузов		1			9	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 7. Сущность и место транспортной составляющей в системе международных бизнес-операций		1			9	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике		1			9	10	Ко, С, Т, СВТЗ, КР
Тема 9. Использование прогрессивных технологий в транспортном обеспечении экономической деятельности					10	10	Ко, С, Т, ГД, КР
Промежуточная аттестация				2	16	18	Зачет
<b>Итого</b>	<b>4</b>	<b>8</b>		<b>2</b>	<b>94</b>	<b>108</b>	

### Содержание дисциплины «Организация грузоперевозок»

Тема 1. Транспорт в системе товародвижения.

Назначение и характеристика основных видов транспорта. Договоры перевозки грузов. Организация транспортно-экспедиционной деятельности.

Тема 2. Организация перевозок грузов автомобильным транспортом.

Общие правила перевозок грузов автомобильным транспортом в цепи поставок. Особенности перевозки автотранспортом скоропортящихся грузов.

Тема 3. Организация перевозок грузов железнодорожным транспортом.

Общие правила перевозок грузов железнодорожным транспортом в цепи поставок. Особенности перевозки скоропортящихся грузов.

Тема 4. Организация перевозок грузов водным и воздушным транспортом.

Организация перевозок грузов внутренним водным транспортом в цепи поставок. Организация перевозок грузов морским транспортом. Организация перевозок грузов воздушным транспортом.

Тема 5. Тара и тарные операции в торговле.

Роль упаковки и тары в торгово-технологическом процессе. Классификация тары. Характеристика основных видов и типов тары. Стандартизация, унификация и качество тары. Организация оборота тары в торговле.

Тема 6. Альтернативные способы транспортировки грузов.

Гужевого и вьючного транспорта. Ручная переноска грузов. Транспортировка грузов канатными подвесными дорогами.

Тема 7. Сущность и место транспортной составляющей в системе международных бизнес-операций.

Основные виды транспорта, участвующего в международных грузоперевозках. Содержание и классификация международных транспортных операций. Договор международной перевозки грузов.

Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике.

История возникновения международных транспортных коридоров в мировом хозяйстве. Функции и классификация международных транспортных коридоров. Правовой режим международных транспортных коридоров.

Тема 9. Использование прогрессивных технологий в транспортном обеспечении экономической деятельности.

Понятие и виды транспортно-технологических систем. Смешанная перевозка грузов в цепи поставок. Виды смешанных перевозок. Ответственность перевозчика при мультимодальных перевозках. Основные направления развития организации движения товаропотоков в логистических системах.

### **Интерактивные формы проведения занятий**

Удельный вес занятий, проводимых по дисциплине «Организация грузоперевозок»  
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. Транспорт в системе товародвижения	Лекция с элементами дискуссии	1			1	
Тема 2. Организация перевозок грузов автомобильным транспортом	Лекция с элементами дискуссии	1			1	



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. Организация перевозок грузов железнодорожным транспортом	Лекция с элементами дискуссии	1			1	
Тема 4. Организация перевозок грузов водным и воздушным транспортом	Лекция с элементами дискуссии	1			1	
Тема 5. Тара и тарные операции в торговле			Групповая дискуссия	2	2	
Тема 6. Альтернативные способы транспортировки грузов			Групповая дискуссия	2	2	
Тема 7. Сущность и место транспортной составляющей в системе международных бизнес-операций			Групповая дискуссия	2	2	
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике			Групповая дискуссия	2	2	
<b>Итого</b>		<b>4</b>		<b>8</b>	<b>12</b>	<b>22,2</b>

#### 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 3. Организация перевозок грузов железнодорожным транспортом	Лекция с элементами дискуссии	1			1	
Тема 4. Организация перевозок грузов водным и воздушным транспортом	Лекция с элементами дискуссии	1			1	
Тема 5. Тара и тарные операции в торговле			Групповая дискуссия	1	1	
Тема 6. Альтернативные способы транспортировки грузов			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, %
Тема 7. Сущность и место транспортной составляющей в системе международных бизнес-операций			Групповая дискуссия	2	2	
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике			Групповая дискуссия	1	1	
Итого		<b>2</b>		<b>6</b>	<b>8</b>	<b>22,2</b>

#### **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 6. Альтернативные способы транспортировки грузов	Лекция с элементами дискуссии	2			2	
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике			интерактивное решение задач	2	2	
Итого		<b>2</b>		<b>2</b>	<b>4</b>	<b>33,3</b>

### **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. Новаков, А. А. Логистика в деталях : учебное пособие : [12+] / А. А. Новаков. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 528 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=617396> – Библиогр.: с. 456-468. – ISBN 978-5-9729-0548-5. – 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. 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.

3. 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.

4. 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»)).

5. 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.

6. 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](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](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](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. 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 01.12.2015 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 28.02.2017 N КИС-087-2017 OPEN 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 дисциплины требуется аудитория, оснащенная мультимедийными средствами (проектор и др.), как для проведения занятий лекционного типа, так и для проведения занятий семинарского типа. Занятия семинарского типа рекомендуется проводить в аудитории, оснащенной персональными компьютерами, информационным, программным и аппаратным обеспечением локальной компьютерной сети, информационным и программным обеспечением глобальной сети Интернет.

Организация образовательной деятельности по дисциплине посредством электронного обучения осуществляется с применением содержащейся в базе данных и используемой информации и обеспечивающих ее обработку информационных, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогического работника.

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