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

Факультет управления и экономики

Рабочая программа дисциплины

«Организация грузоперевозок»

Направление подготовки/специальность: **38.03.02Менеджмент**

Профиль образовательной программы: Логистический менеджмент

Уровень высшего образования: **бакалавриат**

Квалификация выпускника: «бакалавр»

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 12.01.2016 N 7 (ред. от 13.07.2017).

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

Составитель рабочей программы дисциплины: Плякин А.В., докт.экон.наук, доцент, профессор кафедры менеджмента

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» - дисциплина по выбору направленности (профиля): Логистический менеджмент вариативной части 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			
владение методами	- задачи и функции	-организовать	- навыками			
принятия решений в	организации	управление	организации			
управлении	грузоперевозок для	транспортно-	транспортно-			
операционной	принятия решений в	экспедиционной	экспедиционного			
(производственной)	управлении	деятельностью на	обслуживания в			
деятельностью	транспортно-	предприятии;	логистических			
организаций (ОПК-6)	логистической	- классифицировать	системах;			
	деятельностью на	международные	- умением			
	предприятии;	транспортные	организовать			
	- назначение и	операции;	управление			
	характеристику	- определять правовой	перевозкой грузов			
	основных видов	режим	транспортом разного			
	транспорта;	международных	вида;			
	- порядок	транспортных	- умением			
	организации	коридоров;	организовать			
	перевозок грузов	-организовать процесс	заключение договора			
	разными видами	заключения договоров	о перевозке грузов, в			
	транспорта;	о международной	том числе и			
	- сущность и место	перевозке грузов	международной			
	транспортной					
	составляющей в					
	системе					
	международных					
	бизнес-операций;					
	-функции и					
	классификацию					

Перечень компетенций	В результате осн	воения дисциплины обуча	ающийся должен	
	знать	уметь	владеть	
	международных транспортных коридоров			
владение навыками поэтапного контроля реализации бизнес- планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью	- назначение и характеристика основных видов транспорта - порядок заключения соглашений, договоров и контрактов на перевозку грузов - особенности договора	- организовать взаимодействие участников транспортно-экспедиционной деятельности - подготовить проекты соглашений, договоров и контрактов на перевозку грузов	- организовать взаимодействие участников транспортно-экспедиционной деятельности - подготовить проекты соглашений, договоров и контрактов на перевозку грузов	
методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ (ПК-7)	международной перевозки грузов - участников процесса грузоперевозки - основные направления развития организации движения товаропотоков в логистических системах	- учитывать особенности и специфику договора международной перевозки грузов в транспортно-экспедиционной деятельности - осуществлять контроль участников процесса грузоперевозки	- порядком реализации договора международной перевозки грузов - порядком реализации контроля участников процесса грузоперевозки	
способность организовать логистическую деятельность по перевозке грузов в цепи поставок (ПСК-1)	-основные принципы организации грузоперевозки в цепи поставок; - порядок организации перевозки грузов с учетом вида транспорта; -общие правила перевозки грузов разными видами транспорта в цепи поставок; -содержание и классификацию международных транспортных операций; -правовой режим международных	-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			
	транспортных					
	коридоров					
способность	-основы	-диагностировать	-умением определять			
организовать процесс	прогрессивных	состояние	состояние			
улучшения качества	технологий в	транспортно-	транспортно-			
оказания логистических	транспортном	логистических систем;	технологических			
услуг по перевозке	обеспечении	- определять	систем;			
грузов в цепи поставок	экономической	возможности	-подходами к			
(ПСК-3)	деятельности;	организации	организации			
	-ключевые	смешанной перевозки	смешанной перевозки			
	направления	грузов с учетом	грузов в цепи			
	организации	состояния	поставок с учетом их			
	грузоперевозок в	транспортных систем;	видов;			
	логистических	-определять	-пониманием			
	системах	перспективные	ответственности			
		направления развития	перевозчика при			
		организации	организации			
		движения	грузоперевозок в цепи			
		товаропотоков в цепи	поставок;			
		поставок	- умением определять			
			направления			
			дальнейшего развития			
			грузоперевозок с			
			учетом			
			существующих			
			факторов			

4 Объем, структура и содержание дисциплины «Организация грузоперевозок»

Объем дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часов.

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 с оценкой).

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; заочная форма обучения: курс 5 – зачет.

Структура дисциплины «Организация грузоперевозок»

Очная форма обучения Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в академ. часах) Итого объем Формы текущего Контактная работа контроля и Раздел, тема дисциплины дисциплины промежуточной (в академ. Таб. работы Другая контактная работа Семинары CPC (практ. занятия) часах) аттестании Лекции 1. Тема Транспорт 2 4 4 10 Ko, C, T, CBT3, KP системе товародвижения <u>О</u>рганизация Тема 2. перевозок грузов 2 4 4 10 Ko, C, T, CBT3, KP автомобильным транспортом Тема Организация 3. перевозок грузов 2 4 4 10 Ko, C, T, CBT3, KP железнодорожным транспортом Тема Организация 4. перевозок грузов 2 4 4 10 Ko, C, T, CBT3, KP водным и воздушным транспортом Тема 5. Тара и тарные 2 4 10 4 Ko, C, T, CBT3, KP операции в торговле Тема 6. Альтернативные Ko, C, T, CBT3, KP способы 2 4 4 10 транспортировки грузов Тема 7. Сущность и Ko, C, T, CBT3, KP транспортной место составляющей в системе 2 4 4 10 международных бизнесопераций Ko, C, T, CBT3, KP 8. Развитие Тема 2 4 4 10 международных транспортных

Раздел, тема	Koutartuag nahota			ую работу и кость часах) бота Итого объем		Формы текущего		
дисциплины	Лекции	Семинары (практ. занятия)	Лаб. работы	Другая контактная рабога	CPC	(в академ. часах)	контроля и промежуточной аттестации	
коридоров в мировой практике								
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	
Итого	18	36		2	52	108		

Заочная форма обучения

Раздел, тема дисциплины			ельную доемко адем. ч	о работу ость асах)	И	Итого объем дисциплины (в академ. часах)	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
	Ле	Сем (пј зан	Лаб.	Др конт			
Тема 1. Транспорт в системе товародвижения	1	1			8	10	Ko, C, T,CBT3, KP
Тема 2. Организация перевозок грузов автомобильным транспортом	1	1			8	10	Ko, C, T,CBT3, KP
Тема 3. Организация перевозок грузов железнодорожным транспортом	1	1			8	10	Ko, C, T,CBT3, KP
Тема 4. Организация перевозок грузов водным и воздушным транспортом	1	1			8	10	Ko, C, T,CBT3, KP
Тема 5. Тара и тарные операции в торговле		1			9	10	Ko, C, T,CBT3, KP

Раздел, тема дисциплины			ельную доемко адем. ч	о работу ость асах)	И	Итого объем дисциплины (в академ. часах)	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
Тема 6. Альтернативные способы транспортировки грузов		1			9	10	Ko, C, T,CBT3, KP
Тема 7. Сущность и место транспортной составляющей в системе международных бизнесопераций		1			9	10	Ko, C, T,CBT3, KP
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике		1			9	10	Ko, C, T,CBT3, KP
Тема 9. Использование прогрессивных технологий в транспортном обеспечении экономической деятельности					10	10	Ко, С, Т, ГД, КР
Промежуточная аттестация				2	16	18	Зачет
Итого	4	8		2	94	108	

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.

Гужевой и вьючный транспорт. Ручная переноска грузов. Транспортировка грузов канатными подвесными дорогами.

Тема 7. Сущность и место транспортной составляющей в системе международных бизнесопераций.

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

Очная форма ооучения							
	Занятия лекционі	ного типа	Занятия семин типа	Занятия семинарского типа		Всего	
Раздел, тема дисциплины	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		
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			Групповая дискуссия	2	2		

	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа		Всего	
Раздел, тема дисциплины	форма	объем, академ. часов	форма	объем, академ. часов	объем, академ. часов	уд. вес, %
международных бизнес- операций						
Тема 8. Развитие международных транспортных коридоров в мировой практике			Групповая дискуссия	2	2	
Тема 9. Использование прогрессивных технологий в транспортном обеспечении экономической деятельности			Групповая дискуссия	2	2	
Итого		4		10	14	26,9

Заочная форма обучения

зао так форма обутения						
	Занятия лекционного типа		Занятия семин типа	Всего		
Раздел, тема дисциплины	форма	объем, академ. часов	форма	объем, академ. часов	объем, академ. часов	уд. вес, %
	Лекция с элементами дискуссии	2			2	
			интерактивное решение задач	2	2	
Итого		2		2	4	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 K° , 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. : Режим табл. ил.. схем., 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. 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. 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, 2020. — 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, 2020. 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 бизнесадминистрирования; гл. ред. Т.А. Козенкова; учред. ЗАО "ЭЖ МЕДИА". Москва: Академия менеджмента и бизнес-администрирования. Москва, 2020. 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, 2020. 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, 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, 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. КиберЛенинка : научная электронная библиотека : сайт. Москва, 2020 . 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:// 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. MicrosoftOfficeStandard 2016 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 01.12.2015 N КИС-485-2015, OPEN 93740388ZZE1606 2014-06-25).
- 2. MicrosoftWindows 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).
- 3. MicrosoftWindows 8.1 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 22.04.2015 N КИС-122-2015, OPEN 93740388ZZE1606 2014-06-25).
- 4. MicrosoftWindowsMultipointServerPremium 2012 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 29.11.2012 N КИС-225-2012, OPEN 91258913ZZE1412 2012-12-05).

- 5. MicrosoftWindowsServer Standard 2012 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 29.11.2012 N КИС-225-2012, OPEN 91258913ZZE1412 2012-12-05).
- 6. MicrosoftWindowsServerStandardCore 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 «MARK SQL 1.8» N 100320050303 от 10.03.2005).
- 8. Сервис «1С:Предприятие 8 через Интернет для учебных заведений» (обновляется постоянно, договор ООО «Софтехно» от 03.05.2011, рег. N 9334124).
- 9. Справочная правовая система (СПС) Консультант Плюс (обновляется постоянно, договор от $09.01.2020~\mathrm{N}$ 91-K).

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- 1. АИБС «МАРК-SQL» (база данных на 01.01.2020).
- 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.

Согласование рабочей программы дисциплины «Организация грузоперевозок»

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

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

Согласование обновления рабочей программы дисциплины «Организация грузоперевозок»

трузоперево	30K»	
на 20/20	учебный год	
_		

Ответственные лица	Ф.И.О	Подпись
Заведующий библиотекой		
Заведующий кафедрой		
менеджмента		
Руководитель образовательной		
программы		
Обновление рабочей программы дист		ве комплекта документов
образовательной программы Приказо	м ректора ВИЭПП	
Noτ20г.		
20 /20 5		
на 20_/20_ учебный год Ответственные лица	Ф.И.О	Подпись
	Ψ.Ν.Ο	ПОДПИСЬ
Заведующий библиотекой		
Заведующий кафедрой		
менеджмента		
Руководитель образовательной		
программы Обновление рабочей программы дист	HITHIULI VEDODVITOLO D. COCTO	DO KOMEROKEO HOKVAKOVEOK
образовательной программы Приказо	циплины утверждено в соста м ректора ВИЭПП	вс комплекта документов
N ot 20 r.	м ректора Визии	
на 20 /20 учебный год		
Ответственные лица	Ф.И.О	Подпись
Заведующий библиотекой		
Заведующий кафедрой		
менеджмента		
Руководитель образовательной		
программы		
Обновление рабочей программы дист	циплины утверждено в соста	ве комплекта документов
образовательной программы Приказо	м ректора ВИЭПП Nо	от20г
на 20 /20 учебный год		
	Ф.И.О	Подпись
Ответственные лица	Ψ.Ν.Ο	ПОДПИСЬ
Заведующий библиотекой		
Заведующий кафедрой		
менеджмента		
Руководитель образовательной		
программы		
Обновление рабочей программы дист		• •
образовательной программы Приказо	м ректора визии N(от20г