# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятский государственный университет» (ВятГУ) г. Киров

Утверждаю Директор/Декан <u>Соболева О. Н.</u>

Номер регистрации РПД\_3-38.03.06.03\_2019\_98856

Актуализировано: 30.03.2021

# Рабочая программа дисциплины Аудит логистической деятельности

наименование дисциплины				
Квалификация	Бакалавр пр.			
выпускника				
Направление	38.03.06			
подготовки	шифр			
	Торговое дело			
	наименование			
Направленность	3-38.03.06.03			
(профиль)	шифр			
	Логистика в торговой деятельности			
_	наименование			
Формы обучения	Заочная, Очная			
	наименование			
Кафедра-	Кафедра туризма и управления персоналом (ОРУ)			
разработчик	наименование			
Выпускающая	Кафедра туризма и управления персоналом (ОРУ)			
кафедра	наименование			

# Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Журавлева Ольга Владимировна

ФИО

#### Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью преподавания дисциплины «Аудит логистической
	деятельности» является изучение сущности и содержания логистики
	как науки, ее интегрирующей роли в организации бизнеса и
	реализации стратегий его развития.
Задачи	Задачи дисциплины
дисциплины	• ознакомиться с понятием, содержанием и историей развития
	науки, а также ее задачами и принципами;
	• усвоить сущность логистического подхода к организации
	бизнеса; интегрирующую роль и задачи логистики,
	функциональную связь с различными сферами бизнеса;
	• приобрести навыки анализа логистических систем,
	моделирования их составляющих и связей между субъектами
	рынка, а также оценки экономической эффективности
	логистической деятельности и нахождения путей снижения
	логистических издержек.

# Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

#### Компетенция ПК-7

способность организовывать	ь и планировать материаль	но-техническое обеспечение	
предприятий, закупку и прода	жу товаров		
Знает	Умеет	Владеет	
основы организации и	организовывать	навыками оценки	
планирования материально-	материально-техническое	эффективности организации	
технического обеспечения	обеспечение предприятия,	процесса закупки и продажи	
предприятия, закупки и	планировать закупки и	товаров на предприятии,	
продажи товаров	продажи товаров	анализа коммерческих	
		рисков, возникающих в	
		процессе снабженческо-	
		сбытовой деятельности	

#### Компетенция ОПК-2

способность применять основные методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования; владение математическим аппаратом при решении профессиональных проблем

Знает	Умеет	Владеет
Основы математического	Применять знания основ	Навыками применения
моделирования и анализа,	математического	методов математического
показатели и методы	моделирования и анализа,	анализа и моделирования,
математического анализа и	рассчитывать показатели и	используемых в аудите
моделирования,	использовать методы	логистической деятельности
используемых в аудите	математического анализа и	
логистической деятельности	моделирования,	
	применяемых в аудите	
	логистической деятельности	

#### Компетенция ОПК-5

готовность работать с технической документацией, необходимой для профессиональной деятельности (коммерческой, маркетинговой, рекламной, логистической, товароведной и (или) торгово-технологической) и проверять правильность её офомления

	· · · · · ·	•
Знает	Умеет	Владеет
Виды технической	Работать с технической	Навыками использования
документации,	документацией,	технической документации,
необходимой для	необходимой для	необходимой для
проведения экспертизы	проведения аудита	проведения аудита
товаров, осуществления	логистической деятельности	логистической деятельности
закупок, транспортной,		
складской деятельности		

### Структура дисциплины Тематический план

Nº ⊓/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Основы аудита логистической деятельности	ПК-7
2	Особенности аудита функциональных областей	ОПК-5
	логистической деятельности	
3	Аудит логистического менеджмента	ОПК-2
4	Подготовка и прохождение промежуточной	ОПК-2, ОПК-5, ПК-7
	аттестации	

## Формы промежуточной аттестации

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
	Не предусмотрен (Заочная форма обучения)
Экзамен	5 семестр (Очная форма обучения)
	6 семестр (Заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
	Не предусмотрена (Заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
	Не предусмотрена (Заочная форма обучения)

# Трудоемкость дисциплины

Форма	Vyncu	Семестры	Общий (трудое	объем мкость)	Контактная			диторная контак ся с преподавате	•	6	Курсовая	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
обучения	Курсы	семестры	Часов	3ET	работа, час	Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа, час	работа (проект), семестр		
Очная форма обучения	3	5	216	6	123.5	72	36	36	0	92.5			5
Заочная форма обучения	3	5, 6	216	6	20.5	18	8	10	0	195.5			6

# Содержание дисциплины

# Очная форма обучения

Код		Трудоемкость,
код занятия	Наименование тем занятий	академических
3011/11/1/		часов
Раздел 1 «О	сновы аудита логистической деятельности»	80.00
Лекции		
Л1.1	Предмет и задачи логистического аудита	4.00
Л1.2	Методы аудита логистических процессов	4.00
Семинары,	практические занятия	
П1.1	Аудит функциональных областей логистики	8.00
Самостояте	льная работа	
C1.1	Функции логистического аудита	34.00
Контактная	внеаудиторная работа	
KBP1.1	Контактная внеаудиторная работа	30.00
Раздел 2 «О	собенности аудита функциональных областей	84.00
логистическ	ой деятельности»	84.00
Лекции		
Л2.1	Аудит закупочной логистики	4.00
Л2.2	Аудит производственной логистики	4.00
Л2.3	Аудит информационных потоков	4.00
Л2.4	Аудит логистики госзакупок	4.00
Л2.5	Складской аудит	4.00
Л2.6	Аудит транспортной логистики	4.00
Семинары,	практические занятия	
П2.1	Специальный функциональный аудит	6.00
П2.2	Общий функциональный аудит	6.00
П2.3	LFA - технология	6.00
П2.4	Специальный аудит запасов	4.00
П2.5	Аудит товарно-транспортной докумантации	2.00
П2.6	Аудит цепей поставок	2.00
Самостояте	льная работа	
C2.1	Инструменты аудита	24.00
Контактная	внеаудиторная работа	
KBP2.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00
Раздел 3 «А	удит логистического менеджмента»	25.00
Лекции		
Л3.1	Аудит логистических операций	2.00
Л3.2	Аудит управленческих процессов	2.00
Семинары,	практические занятия	
П3.1	Аудит логистических бизнес процессов конкретного	2.00
	предприятия	2.00
Самостоятел	льная работа	
C3.1	Современный тенденции логистического аудита	10.00
Контактная	внеаудиторная работа	
KBP3.1	Контактная внеаудиторная работа	9.00

Раздел 4 «По	27.00	
94.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
KBP4.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР4.2 Сдача экзамена		0.50
итого	216.00	

## Заочная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических
Рээлол 1 "О	∣ сновы аудита логистической деятельности»	часов <b>92.00</b>
Раздел 1 «Ос Лекции	сновы аудита логистической деятельности»	92.00
Л1.1	Предмет и задачи логистического аудита	2.00
Л1.2	Методы аудита логистических процессов	2.00
	рактические занятия	2.00
П1.1	Аудит функциональных областей логистики	2.00
Самостоятел		
C1.1	Функции логистического аудита	86.00
	внеаудиторная работа	
KBP1.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 2 «О	собенности аудита функциональных областей	00.00
= =	ой деятельности»	88.00
Лекции		
Л2.1	Аудит закупочной логистики	2.00
Л2.2	Аудит производственной логистики	
Л2.3	Аудит информационных потоков	
Л2.4	Аудит логистики госзакупок	
Л2.5	Складской аудит	
Л2.6	Аудит транспортной логистики	
Семинары, п	рактические занятия	
П2.1	Специальный функциональный аудит	2.00
П2.2	Общий функциональный аудит	2.00
П2.3	LFA - технология	2.00
П2.4	Специальный аудит запасов	
П2.5	Аудит товарно-транспортной докумантации	
П2.6	Аудит цепей поставок	
Самостоятел	ьная работа	
C2.1	Инструменты аудита	80.00
Контактная в	внеаудиторная работа	T
KBP2.1	Контактная внеаудиторная работа	
	/дит логистического менеджмента»	27.00
Лекции		T
Л3.1	Аудит логистических операций	2.00
Л3.2	Аудит управленческих процессов	
•	рактические занятия	T
П3.1	Аудит логистических бизнес процессов конкретного	2.00

	предприятия			
Самостоятел	Самостоятельная работа			
C3.1	Современный тенденции логистического аудита	23.00		
Контактная в	внеаудиторная работа			
KBP3.1	Контактная внеаудиторная работа			
Раздел 4 «По	9.00			
94.1	Подготовка к сдаче экзамена	6.50		
KBP4.1	Консультация перед экзаменом	2.00		
KBP4.2	Сдача экзамена	0.50		
итого		216.00		

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

#### Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции — это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся ознакамливаются на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

# Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебнометодическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

#### Учебная литература (основная)

- 1) Экономика : учебное пособие / Е.Н. Акимова, А.Н. Абрамов, О.В. Шатаева, М.Н. Лавров. Москва | Берлин : Директ-Медиа, 2020. 201 с. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4499-1797-3 : Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=601574/ (дата обращения: 24.03.2020). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст : электронный.
- 2) Киладзе, А. Б. Логистика в таможенном деле: учебное пособие / А.Б. Киладзе. Москва: Проспект, 2016. 141 с.: табл., схем., граф., ил. Библиогр.: с. 129-131. ISBN 978-5-392-19586-2 : Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=443781/ (дата обращения: 24.03.2020). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст: электронный.
- 3) Пилипчук, С. Ф. Логистика предприятия. Складирование: учебное пособие для вузов / С. Ф. Пилипчук. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 300 с. ISBN 978-5-8114-7260-4: Б. ц. URL: https://e.lanbook.com/book/156930 (дата обращения: 15.05.2020). Режим доступа: ЭБС Лань. Текст: электронный.
- 4) Логистика и управление цепями поставок. Теория и практика. Основы логистики: учебник / Б.А. Аникин, Т.А. Родкина, В.А. Волочиенко, Н.И. Заичкин, А.Д. Межевов. Москва: Проспект, 2015. 340 с. ISBN 978-5-392-16343-4: Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=251686/ (дата обращения: 24.03.2020). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст: электронный.
- 5) Бродецкий, Геннадий Леонидович. Экономико-математические методы и модели в логистике. Потоки событий и системы обслуживания: учеб. пособие / Г. Л. Бродецкий. М.: Академия, 2009. 266 с. (Высшее профессиональное образование. Логистика). Библиогр.: с. 263-264. ISBN 978-5-7695-4675-4: 390.50 р. Текст: непосредственный.

#### Учебная литература (дополнительная)

- 2) Колпаков, А. Ф. Экспертиза при проведении таможенного контроля: учебное пособие / А.Ф. Колпаков. Владивосток: Российская таможенная академия, Владивостокский филиал, 2014. 158 с. Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438350/ (дата обращения: 24.03.2020). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст: электронный.
- 1) Еналеева-Бандура, И. М. Таможенная логистика : учебное пособие / И. М. Еналеева-Бандура, Г. Л. Козинов, А. Г. Данилов. Красноярск : СибГУ им.

- академика М. Ф. Решетнёва, 2017. 94 с. Б. ц. URL: https://e.lanbook.com/book/147532 (дата обращения: 15.05.2020). Режим доступа: ЭБС Лань. Текст : электронный.
- 3) Лубнина, Валентина Павловна. Виды аудита : видеолекция: дисциплина "Аудит" / В. П. Лубнина ; ВятГУ. Киров : ВятГУ, [2017]. Б. ц. URL: https://online.vyatsu.ru/content/vidy-audita (дата обращения: 04.07.2017). Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. Изображение : видео.
- 4) Соколов, Борис Николаевич. Внутренний контроль в коммерческой организации (организация, методики, практика) : Самостоятельная разработка нормативной и методической базы внутреннего контроля / Б. Н. Соколов. М. : Рофэр, 2006. 252 с. : ил. (Аудит и контроль в коммерческой организации). Библиогр.: с. 245-246. ISBN 5-98746-009-3 : 402.30 р. Текст : непосредственный.
- 5) Неверова, Е. В. Роль логистики в обеспечении экономической безопасности предприятия / Е. В. Неверова. Б. ц.

#### Учебно-методические издания

1) Логистика : учебное пособие / О.В. Верниковская. - Минск : РИПО, Б. г. - 268 с. - ISBN 978-985-503-602-0 : Б. ц. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463307/ (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

#### Учебно-наглядное пособие

- 1) Неруш, Юрий Максимович. Логистика в схемах и таблицах : учеб. пособие / Ю. М. Неруш ; Московский государственный институт международных отношений. М. : Проспект, 2008. 185 с. Библиогр.: с. 183. ISBN 978-5-392-00004-3 : 50.00 р. Текст : непосредственный.
- 2) Транспортная логистика : учебное наглядное пособие для обучающихся направления 38.03.06 "Торговое дело" всех профилей подготовки, всех форм обучения / ВятГУ, ИЭМ, ФМиС, каф. ТиУП ; сост. Е. А. Лысова. Киров : ВятГУ, 2021. 19 с. Б. ц. Текст . Изображение : электронное.

#### Электронные образовательные ресурсы

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / Режим доступа: <a href="http://mooc.do-kirov.ru/">http://mooc.do-kirov.ru/</a>
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / Режим доступа: <a href="https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program ID=3-38.03.06.03">https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program ID=3-38.03.06.03</a>
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / Режим доступа: <a href="https://new.vyatsu.ru/account/">https://new.vyatsu.ru/account/</a>
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>

#### Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (http://elibrary.ru/defaultx.asp)
- ЭБС «Издательства Лань» (http://e.lanbook.com/)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (http://lib.vyatsu.ru/)
- ЭБС «ЮРАЙТ (https://urait.ru)

# Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ΓΑΡΑΗΤ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Pocnateht (https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema)
- Web of Science® (http://webofscience.com)

# Материально-техническое обеспечение дисциплины

# Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования		
Интерактивная доска Smart Board SB 480-H2		
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL S253.MI (МОНОБЛОК)		
Проектор Smart V25 к интерактивной доске		

# Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

No.		<b>1</b>
Nº	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
п.п		
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу: <a href="https://www.vyatsu.ru/php/list-it/index.php?op-id=98856">https://www.vyatsu.ru/php/list-it/index.php?op-id=98856</a>