

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 05.05.2026 12:27:38  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

**Экономический факультет**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

### **МЕТОДОЛОГИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА**

(наименование дисциплины/модуля)

**Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:**

#### **38.04.01 ЭКОНОМИКА**

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):**

#### **БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, ВНУТРЕННИЙ КОНТРОЛЬ И АУДИТ**

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

**2026 г.**

## 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Методология экономического анализа» входит в программу магистратуры «Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит» по направлению 38.04.01 «Экономика» и изучается в 1 семестре 1 курса. Дисциплину реализует Кафедра «Финансы, учет и аудит». Дисциплина состоит из 6 разделов и 18 тем и направлена на изучение методов анализа, позволяющих анализировать различные источники информации при проведении экономических расчетов; подготовка специалистов, способных применять цифровые технологии и экономико-математические методы для системного анализа финансово-хозяйственной деятельности, прогнозирования экономических процессов и принятия обоснованных управленческих решений в условиях современной цифровой экономики.

Целью освоения дисциплины является получение целостного представления о методах экономического анализа для применения в практической деятельности при оценке различных направлений производственно-хозяйственной, финансовой и инвестиционной деятельности организации.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Методология экономического анализа» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

*Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)*

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-7	Способен к использованию цифровых технологий и методов поиска, обработки, анализа, хранения и представления информации (в профессиональной области) в условиях цифровой экономики и современной корпоративной информационной культуры	УК-7.1 Осуществляет поиск нужных источников информации и данных, воспринимает, анализирует, запоминает и передает информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач;; УК-7.2 Проводит оценку информации, ее достоверность, строит логические умозаключения на основании поступающих информации и данных.;
ОПК-6	Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность.	ОПК-6.1 Способен использовать современные цифровые и информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности.;; ОПК-6.2 Умеет находить и использовать релевантные цифровые данные для решения практических задач профессиональной деятельности.;
ПК-1	Способен анализировать и прогнозировать финансовый потенциал экономического субъекта	ПК-1.1 Способен планировать программы и сроки проведения финансового анализа. Разрабатывать внутренние организационно-распорядительные документы, в том числе регламентирующие порядок проведения работ в системе бюджетирования и управления денежными потоками; ПК-1.2 Способен осуществлять непрерывный мониторинг соответствия внутреннего контроля целям деятельности экономического субъекта, разрабатывать мероприятия по его совершенствованию; ПК-1.3 Способен обосновывать принятые экономическим субъектом решения при проведении внутреннего контроля, внутреннего и внешнего аудита, ревизий, налоговых и иных проверок;

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Методология экономического анализа» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Методология экономического анализа».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-7	Способен к использованию цифровых технологий и методов поиска, обработки, анализа, хранения и представления информации (в профессиональной области) в условиях цифровой экономики и современной корпоративной информационной культуры		Анализ и оценка бизнеса; <i>Бухгалтерский учет в банках**</i> ; <i>Бухгалтерский учет в бюджетных учреждениях**</i> ;
ОПК-6	Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность.		Эконометрика (продвинутый курс); Управленческий учет в системе принятия и обоснования бизнес-решений;
ПК-1	Способен анализировать и прогнозировать финансовый потенциал экономического субъекта		Преддипломная практика; Внутрифирменный контроль; Управленческий учет в системе принятия и обоснования бизнес-решений; Анализ и оценка бизнеса; Внутренний аудит; <i>Искусственный интеллект в аудиторских процедурах**</i> ; <i>Вероятностно-статистический анализ экономических процессов**</i> ;

\* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

\*\* - элективные дисциплины /практики

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Методология экономического анализа» составляет «3» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			1
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	36		36
Лекции (ЛК)	18		18
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	18		18
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	54		54
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	18		18
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	<b>ак.ч.</b>	<b>108</b>	<b>108</b>
	<b>зач.ед.</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 1	Теория и методика анализа финансово-хозяйственной деятельности	1.1	Роль и содержание методов экономического анализа.	Метод экономического анализа представляет собой систему теоретико-познавательных категорий, научного инструментария и регулятивных принципов исследования процессов функционирования предприятия. К категориям относятся наиболее общие понятия данной науки. Научный инструментарий включает в себя способы, приемы и средства, используемые в экономическом анализе. В экономическом анализе применяются различные методы: общенаучные, методы экономического анализа и методы других наук. К общенаучным методам относятся методы, свойственные всем наукам, такие как наблюдение, сравнение, моделирование и другие. Сравнение – это действие, посредством которого устанавливается сходство и различие явлений объективной действительности.	ЛК, СЗ
		1.2	Цели и задачи экономического анализа, экономический анализ как наука и практика.	Целями учебной дисциплины «Методология экономического анализа» являются: теоретическое и практическое овладение магистрами системным представлением о методах экономического анализа в коммерческой деятельности организации, навыками, знаниями и умением необходимыми в аналитической работе.	ЛК, СЗ
		1.3	Предмет и объекты ЭА. Виды экономического анализа: микро- - макроанализ, функциональный анализ и т.д. Место экономического анализа в системе наук, связь с другими науками	Экономический анализ имеет свой предмет и объекты исследования, целевую направленность, метод и методику, способы и приемы для выявления причинно-следственных связей, происходящих в экономических процессах.	ЛК, СЗ
Раздел 2	Методология экономического анализа и прогнозирования	2.1	Диалектика как основа методологии экономического анализа и прогнозирования. Основные принципы метода экономического анализа: единство анализа и синтеза, взаимосвязи и взаимообусловленности, комплексности, использования системы показателей, способов и приемов при ведущей роли	Методология — это учение о научных методах, способах и процедурах, используемых в экономическом анализе. Метод в экономическом анализе представляет системное, комплексное изучение, измерение и обобщение влияния факторов на результаты деятельности хозяйствующего субъекта путем обработки специальными приемами системы показателей плана, учета, отчетности и других источников информации с целью повышения эффективности хозяйственной деятельности.	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
			сравнения.		
		2.2	Особенности метода экономического анализа. Методика анализа хозяйственной деятельности, ее основные элементы: способы обработки экономической информации, рабочие этапы экономического анализа, последовательность полного, комплексного экономического анализа.	Метод экономического анализа представляет собой систему теоретико-познавательных категорий, научного инструментария и регулятивных принципов исследования процессов функционирования предприятия.	ЛК, СЗ
		2.3	Основные способы и приемы методики анализа: сводка и группировка, абсолютные и относительные величины, средние величины, ряды динамики, индексы, метод цепных подстановок, элиминирование, детализация, балансовые увязки, выборочное и сплошное наблюдение, графический метод, сравнения.	Моделирование – это один из важнейших методов научного познания, с помощью которого создается модель объекта исследования; взаимосвязь между факторными и результативными показателями выражается в форме математического уравнения.	ЛК, СЗ
		2.4	Система показателей, используемых в анализе. Классификация факторов. Разработка системы взаимосвязанных аналитических показателей – частных и общих. Прогнозные сценарии. Прогнозирование циклов и кризисов.	Информационная база экономического анализа складывается из трех частей: бухгалтерской отчетности предприятия, статистической отчетности, данных первичного оперативного и аналитического учета.	ЛК, СЗ
Раздел 3	Экономико-математические методы анализа хозяйственной деятельности	3.1	Классификация экономико-математических методов анализа: методы элементарной математики, классические методы математического анализа, методы математической статистики, эконометрические методы, методы математического программирования, математическая теория оптимальных процессов, методы экономической кибернетики, методы исследования операций, эвристические методы. Типы аналитических задач, решаемых на основе экспертных методов.	В экономическом анализе применяются различные методы: общенаучные, методы экономического анализа и методы других наук.	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
		3.2	Содержание, организация и использование методов интервью, анкетирования, “отнесенной оценки” и др. Экономико-математическое моделирование, его этапы.	Приемы методов анализа можно условно подразделить на две группы: традиционные и математические. В число традиционных способов включают использование абсолютных, относительных и средних величин, применения сравнения, группировок. Математические способы и приемы используются в аналитических расчетах, применяются различные формы средних степенных и структурных средних	ЛК, СЗ
		3.3	Детерминированное и стохастическое моделирование факторных систем. Корреляционно-регрессионный анализ. Методы детерминированного факторного экономического анализа.	В детерминированном анализе выделяют следующие типы моделей: аддитивные модели, мультипликативные модели, кратные модели, смешанные (комбинированные) модели	ЛК, СЗ
Раздел 4	Информационная база экономического анализа	4.1	Требования, предъявляемые к экономической информации. Классификация видов экономической информации для анализа и составления прогнозов.	Экономическая информация используемая для анализа должна содержать достоверность, сопоставимость, сущность и качественные особенности исследуемого явления	ЛК, СЗ
		4.2	Характеристика важнейших видов экономической информации, используемых при анализе хозяйственной деятельности и прогнозировании социально-экономического развития.	При использовании анализа хозяйственной деятельности разрабатываются следующие виды экономической информации: достоверность, сопоставимость, использование стоимостных показателей, количественных, натуральных показателей.	ЛК, СЗ
Раздел 5	Методы анализа хозяйственной деятельности предприятия	5.1	Основные задачи анализа и объекты анализа. Источники информации для анализа.	Экономический анализ базируется на системе экономической информации, которая лежит в основе оптимальных управленческих решений	ЛК, СЗ
		5.2	Показатели эффективности. Факторный анализ использования основных средств.	Показатели эффективности деятельности организации раскрываются методом факторного анализа, когда на результирующий показатель оказывают влияние переменные факторы. Использование метода сравнения можно выявить фактор, которых изменил результирующий показатель	ЛК, СЗ
		5.3	Оценка использования производственной мощности организации. Производственный цикл. Пути повышения оборачиваемости	Показатели, характеризующие производственную мощность организации используются в оценке валовой и товарной продукции, в оценке активов предприятий. Данные показатели позволяют анализировать производственный цикл и выявлять результаты оборачиваемости	ЛК, СЗ
Раздел 6	Методы анализа	6.1	Анализ финансовых результатов.	Анализ финансовых результатов выявляет оценки прошлой	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы	Содержание темы	Вид учебной работы*	
	финансовых результатов и финансового состояния.		Информационная база анализа финансовых результатов. Виды прибыли и порядок их формирования. Затраты. Анализ уровня и динамики финансовых результатов по данным отчетности. Анализ влияния инфляции на финансовые результаты. Анализ и оценка использования чистой прибыли коммерческой организации.	деятельности и положения предприятия на данный момент, а также оценку будущего потенциала предприятия. Прибыль и рентабельность являются важными показателями финансовых результатов производства	
		6.2	Рентабельность и пути ее повышения. Система показателей, характеризующих финансовое состояние. Методы анализа финансового состояния. Анализ и оценка состава и динамики имущества и источников его формирования. Анализ деловой активности. Анализ эффективности привлечения заемного капитала.	Обобщающим показателем эффективности хозяйственной деятельности выполняет показатель, характеризующий уровень рентабельности. При факторном анализе рентабельности выявляется влияние приращение величин прибыли основных производственных фондов и оборотных средств.	ЛК, СЗ
		6.3	Анализ абсолютных и относительных показателей финансовой устойчивости. Понятие ликвидности и платежеспособности организации. Методика оценки вероятности банкротства.	Анализ абсолютных и относительных показателей финансовой устойчивости организации, характеризуют размещение и использования средств предприятия и отражается в бухгалтерских балансах. Платежеспособность предприятия позволяет оценить его финансовое положение и полностью и своевременно погашать обязательства перед другими организациями.	ЛК, СЗ

\* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Ауд. 105. Моноблок Lenovo AIO-510-22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000 GB/DVD/audio, монитор 21" Мультимедиа проектор Casio XJ-S400UN Экран моторизованный Digis Electra MW DSEM – 1105 MS Windows 10 64bit Microsoft Office 2021 LTSC
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Ауд. 25. Ноутбук Asus F6A, Мультимедиа проектор Casio XJ-S400UN, Экран моторизованный Digis Electra MW DSEM – 1105, MS Windows 10 64bit, Microsoft Office 2016, 7-Zip, FastStone Image Viewer, FreeCommander, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	432 аудитория. Моноблок Lenovo AIO-300- 22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000 GB/DVD/audio,монитор 21" MS Windows 10 64bit 86626883 Microsoft Office 2016 86626883 Expert Systems 18487N SAP договор № С-16/15 Корпорация Галактика free Система БЭСТ-ОФИС 40475 Eviews10 70U00460 7-Zip free FastStone Image Viewer

		free FreeCommander free Adobe Reader free K-Lite Codec Pack free Альт-Инвест Сумм 895326045 Альт-Финансы 380603974 MS Power BI Desktop free
--	--	---

\* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### Основная литература:

1. Экономический анализ: учебник / под ред. Л.Т. Гиляровской. - 2-е изд., доп. - Москва :ЮНИТИ-ДАНА, 2025. - 615 с: ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00383- ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446487>

2. Рубцов, И.В. Анализ финансовой отчетности: учебное пособие / И.В. Рубцов. - Москва : Юнити-Дана, 2025. - 127 с. : табл. - Библиогр.: с. 109-113. - ISBN 978-5-238-03029-6; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=473286>

3. Прыкина, Л.В. Экономический анализ предприятия: учебник / Л.В. Прыкина. - Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2022. - 253 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02187-9 ; То же [Электронный ресурс].- URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495823>

### Дополнительная литература:

1. Герасименко, А.В. Финансовая отчетность для руководителей и начинающих специалистов / А.В. Герасименко; ред. М. Савина. - 5-е изд. - Москва : Альпина Паблишер, 2023. - 432 с.: схем.,табл., ил. - ISBN 978-5-9614-4660-9; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=269966>

2. Шнюкова, Е.А. Финансовый анализ и финансовое моделирование: учебное пособие / Е.А.Шнюкова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. - Красноярск: СФУ, 2022. - 92 с.: ил. - Библиогр.: с.86 - ISBN 978-5-7638-3699-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497527>

3. Финансовый анализ (продвинутый уровень): практикум / авт.-сост. А.А. Соколова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь: СКФУ, 2022. - 152 с.: табл. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459021>

### Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН

<https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)

- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>

- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>

- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>

- Научно-метрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

*Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля\*:*

1. Курс лекций по дисциплине «Методология экономического анализа».

\* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

**РАЗРАБОТЧИК:**

<hr/> <i>Должность, БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	Чаплик Владимир Захарович <hr/> <i>Фамилия И.О.</i>
-----------------------------	----------------------	---

**РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:**

<hr/> <i>Должность БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	Динец Дарья Александровна [Б] заведующий кафедрой <hr/> <i>Фамилия И.О.</i>
----------------------------	----------------------	--

**РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:**

<hr/> <i>Должность, БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	Петровская Мария Владимировна <hr/> <i>Фамилия И.О.</i>
-----------------------------	----------------------	---