МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА"

СОГЛАСОВАНО Зав. выпускающей кафедры **УТВЕРЖДАЮ**

Цифровые технологии в финансах

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Экономики, менеджмента и организации производства

Учебный план z38.04.01_25_00.plx

38.04.01 Экономика

Квалификация магистр

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого		
Вид занятий	УП	РΠ	ИТОГО		
Лекции	6	6	6	6	
Лабораторные	6	6	6	6	
Иная контактная работа	0,25	0,25	0,25	0,25	
Итого ауд.	12,25	12,25	12,25	12,25	
Контактная работа	12,25	12,25	12,25	12,25	
Сам. работа	82	82	82	82	
Часы на контроль	3,75	3,75	3,75	3,75	
Контрольная работа заочники	10	10	10	10	
Итого	108	108	108	108	

г. Рязань

УП: z38.04.01_25_00.plx стр. 2

Программу составил(и):

ст. преп., Ларин В.А.;д.э.н., зав. каф., Евдокимова Е.Н.

Рабочая программа дисциплины

Цифровые технологии в финансах

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

 Φ ГОС ВО - магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 г. № 939)

составлена на основании учебного плана:

38.04.01 Экономика

утвержденного учёным советом вуза от 28.02.2025 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономики, менеджмента и организации производства

Протокол от 28.04.2025 г. № 10

Срок действия программы: 2025-2027 уч.г. Зав. кафедрой Евдокимова Елена Николаевна

УП: z38.04.01_25_00.plx cтp. 3

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, исполнения в 2026-2027 учебном г Экономики, менеджмента и орга	оду на заседании кафедри					
Про	отокол от	_ 2026 г.	№			
Зав	. кафедрой					
Визг	ирование РПД для испол	лнения в	очередном	и учебном го	цу	
Рабочая программа пересмотрена, исполнения в 2027-2028 учебном г Экономики, менеджмента и орга	оду на заседании кафедри					
Про	отокол от	_ 2027 г.	№			
Зав	. кафедрой					
Визи Рабочая программа пересмотрена, исполнения в 2028-2029 учебном г Экономики, менеджмента и орга	оду на заседании кафедри	Я	очередном	и учебном го	ду	
Рабочая программа пересмотрена, исполнения в 2028-2029 учебном г Экономики, менеджмента и орга	обсуждена и одобрена дл оду на заседании кафедри	Я	-	и учебном го	цу	
Рабочая программа пересмотрена, исполнения в 2028-2029 учебном г Экономики, менеджмента и орга	обсуждена и одобрена дл оду на заседании кафедри низации производства	я ы _ 2028 г.	<i>№</i>		цу	
Рабочая программа пересмотрена, исполнения в 2028-2029 учебном г Экономики, менеджмента и орга Про	обсуждена и одобрена дл году на заседании кафедринизации производства	я ы _ 2028 г.	Nº			
Рабочая программа пересмотрена, исполнения в 2028-2029 учебном г Экономики, менеджмента и орга Про	обсуждена и одобрена дл году на заседании кафедри низации производства этокол от	я ы _ 2028 г. пнения в	Nº			
Рабочая программа пересмотрена, исполнения в 2028-2029 учебном г Экономики, менеджмента и орга Про Зав Визи	обсуждена и одобрена дл году на заседании кафедри знизации производства отокол от	я ы _ 2028 г. пнения в	Nº			
Рабочая программа пересмотрена, исполнения в 2028-2029 учебном г Экономики, менеджмента и орга Виза Рабочая программа пересмотрена, исполнения в 2029-2030 учебном г Экономики, менеджмента и орга	обсуждена и одобрена дл году на заседании кафедри знизации производства отокол от	я _ 2028 г. пнения в я	№			

УП: z38.04.01_25_00.plx cтp. 4

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
	ель дисциплины: формирование у обучающихся системных фундаментальных знаний о современных цифровых ехнологиях и инструментарии рынка платежных
oc	слуг, которые предоставляются как коммерческими банками, так и различными предприятиями, понимание собенностей и фундаментальных отличий продуктов платежных услуг кредитных организаций и их посредников а российском финансовом рынке и на мировом финансовом рынке.
1.3 3a	адачи дисциплины:
1.4 по	ознакомить обучающихся с цифровыми продуктами на рынке платежных услуг;
1.5 pa	аскрыть особенности функционирования российского рынка платежных услуг;
	формировать навыки сравнительного анализа аспектов регулирования рынка платежных услуг в России и за убежом;
1.7 pa	аскрыть различия платежных услуг, представляемых кредитными организациями и финтехкомпаниями.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
Ц	Цикл (раздел) ОП: Б1.В.ДВ.01					
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
2.1.1	Digital-маркетинг					
2.1.2	Методы и алгоритмы принятия инвестиционных решений					
2.1.3	Развитие трудовых ресурсов в цифровой экономике					
2.1.4	Цифровые технологии в логистике					
2.1.5	Экономика инвестиционных и инновационных процессов					
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как					
	предшествующее:					
2.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					
2.2.2	Преддипломная практика					

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-4: Способен разрабатывать и оценивать экономическую эффективность программ и проектов внедрения цифровых технологий

ПК-4.1. Разрабатывает меры по повышению экономической эффективности деятельности организации на основе внедрения цифровых технологий

УП: z38.04.01 25 00.plx cтр.

Знать

исторические особенности развития платежных систем;

современные платежные инструменты и перспективы развития;

факторы, влияющие на совершенствование существующих видов платежных инструментов и на появление новых;

нормативно-правовую базу, регламентирующую применение тех или иных видов платежных инструментов;

практические особенности применения различных видов платежных инструментов, основных участников платежных систем, роль центральных (национальных) банков в регулировании платежных систем, основные платежные системы за рубежом;

понятие расчетных систем, сегменты финансового рынка, на которых применяются расчетные системы (РЦБ, валютный рынок), особенности организации инфраструктуры расчетных систем на различных финансовых рынках;

участников расчетных систем и особенности их взаимодействия, нормативно-правовую базу, регулирующую деятельность расчетных систем;

действующую модель платежной системы Банка России (ВЭР, МЭР, БЭСП, расчеты по авизо);

действующие в России розничные платежные системы;

понятие национальной платежной системы, участников национальной платежной системы и особенности их взаимодействия;

новые платежные инструменты, появившиеся в нашей стране (электронные денежные средства);

виды платежных систем (системно и социально значимые);

нормативно-правовую базу, регулирующую национальную платежную систему, роль Банка России в формировании национальной платежной системы, роль НСПК в формировании и развитии национальной платежной системы; историю возникновения и особенности функционирования национальной платежной карты «МИР»;

систему управления рисками в платежных системах, особенности надзора и наблюдения в национальной платежной системе.

Уметь

определить какой платежный инструмент необходимо применять в различных случаях, возникающих при взаимодействии различных хозяйствующих субъектов;

обосновать целесообразность и экономический и эффект от его применения;

понимать факторы, вызывающие изменения в направлении развития платежных систем;

строить модели взаимодействия участников платежных систем;

сравнивать платежные системы в различных странах и определять их сильные и слабые стороны;

строить модели взаимодействия участников расчетных систем;

рассчитывать себестоимость проведения операций в рамках различных расчетных систем;

сравнивать различные модели (действующие и предлагаемые к созданию) и выявлять их достоинства и недостатки; строить модели платежных систем;

определять слабые места систем и предлагать методы их защиты;

находить и анализировать данные о деятельности платежных систем.

Владеть

знаниями в области существующих расчетных и платежных систем;

знаниями в области банковских операций, в области проведения операций на различных финансовых рынках;

знаниями в области цифровых финансовых услуг, предлагаемых кредитными организациями и другими участниками финансового рынка.

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:					
3.1.1	исторические особенности развития платежных систем;					
3.1.2	современные платежные инструменты и перспективы развития;					
3.1.3	факторы, влияющие на совершенствование существующих видов платежных инструментов и на появление новых;					
3.1.4	нормативно-правовую базу, регламентирующую применение тех или иных видов платежных инструментов;					
3.1.5	практические особенности применения различных видов платежных инструментов, основных участников платежных систем, роль центральных (национальных) банков в регулировании платежных систем, основные платежные системы за рубежом;					
3.1.6	понятие расчетных систем, сегменты финансового рынка, на которых применяются расчетные системы (РЦБ, валютный рынок), особенности организации инфраструктуры расчетных систем на различных финансовых рынках;					
3.1.7	участников расчетных систем и особенности их взаимодействия, нормативно-правовую базу, регулирующую деятельность расчетных систем;					
3.1.8	действующую модель платежной системы Банка России (ВЭР, МЭР, БЭСП, расчеты по авизо);					
3.1.9	действующие в России розничные платежные системы;					
3.1.10	понятие национальной платежной системы, участников национальной платежной системы и особенности их взаимодействия;					
3.1.11	новые платежные инструменты, появившиеся в нашей стране (электронные денежные средства);					
3.1.12	виды платежных систем (системно и социально значимые);					

УП: z38.04.01_25_00.plx cтр. 6

	нормативно-правовую базу, регулирующую национальную платежную систему, роль Банка России в формировании национальной платежной системы, роль НСПК в формировании и развитии национальной платежной системы;
3.1.14	историю возникновения и особенности функционирования национальной платежной карты «МИР»;
	систему управления рисками в платежных системах, особенности надзора и наблюдения в национальной платежной системе.
3.2	Уметь:
	определить какой платежный инструмент необходимо применять в различных случаях, возникающих при взаимодействии различных хозяйствующих субъектов;
3.2.2	обосновать целесообразность и экономический и эффект от его применения;
3.2.3	понимать факторы, вызывающие изменения в направлении развития платежных систем;
3.2.4	строить модели взаимодействия участников платежных систем;
3.2.5	сравнивать платежные системы в различных странах и определять их сильные и слабые стороны;
3.2.6	строить модели взаимодействия участников расчетных систем;
3.2.7	рассчитывать себестоимость проведения операций в рамках различных расчетных систем;
3.2.8	сравнивать различные модели (действующие и предлагаемые к созданию) и выявлять их достоинства и недостатки;
3.2.9	строить модели платежных систем;
3.2.10	определять слабые места систем и предлагать методы их защиты;
3.2.11	находить и анализировать данные о деятельности платежных систем.
3.3	Владеть:
3.3.1	знаниями в области существующих расчетных и платежных систем;
3.3.2	знаниями в области банковских операций, в области проведения операций на различных финансовых рынках;
3.3.3	знаниями в области цифровых финансовых услуг, предлагаемых кредитными организациями и другими участниками финансового рынка.

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- пии	Литература	Форма контроля
	Раздел 1. Теоретическое обучение					
1.1	Тема 1. Регулирование денежного рынка и платежных систем в РФ /Тема/	2	0			
1.2	Законодательство РФ о национальной платежной системе Надзор и наблюдение в национальной платежной системе. Правовое регулирование платежно-расчетных операций, проводимых в иностранной валюте. Требования законодательства РФ к осуществлению платежных операций операторов по переводу денежных средств. Требования законодательства РФ к осуществлению платежных операций операторов платежных систем. Регулирование деятельности платежных агентов на рынке платежных услуг. Регулирование деятельности банковских платежных агентов на рынке платежных услуг. Роль и место Почты России как субъекта национальной платежной системы. Платежная инфраструктура национальной платежной	2	1	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Зачет
1.3	Изучение конспекта лекций и рекомендованной литературы /Cp/	2	10	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Зачет
1.4	Тема 2. Нормативно-правовое регулирование денежного рынка, рынка платежных услуг за рубежом /Тема/	2	0			

УП: z38.04.01_25_00.plx cтр. 7

1.5	111	2	1 1	FIIC 4.1.D	H1 1 H2 1 H2 2	n
1.5	Нормативно-правовое регулирование денежного рынка, рынка платежных услуг за рубежом: США, Германия, Швейцария, Япония, Евросоюз /Лек/	2	1	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.1Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Зачет
1.6	Изучение конспекта лекций и рекомендованной литературы /Cp/	2	15	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.1Л2.1 Л2.2 Э4 Э5	Зачет
1.7	Teмa 3. Международные карточные платежные системы VISA, MASTER CARD, UNION PAY, MIR /Teмa/	2	0			
1.8	Технологии, используемые международными карточными платежными системами. Интернет- эквайринг и торговый эквайринг. Технологии NFC (Near Field Communication) и эмиссия бесконтактных платежных карт, их функционал и применение /Лек/	2	1	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.1Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Зачет
1.9	Изучение конспекта лекций и рекомендованной литературы /Cp/	2	15	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.1Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Зачет
1.10	Тема 4. Криптовалюты на рынке платежных услуг /Тема/	2	0			
1.11	Криптовалюты: понятие, виды, оценка организации и функционирования рынка. Нормативное регулирование криптовалют различных стран: Россия, США, Евросоюз. Ограничения и запреты в связи с использованием крипто валют. Сфера применения технологии blockchain /Лек/	2	1	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.4Л2.3 Л2.4 Э4 Э5	Зачет
1.12	Изучение конспекта лекций и рекомендованной литературы /Cp/	2	15	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.4Л2.3 Л2.4 Э4 Э5	Зачет
1.13	Тема 5. Платежная инфраструктура рынка платежных услуг /Тема/	2	0			
1.14	Автоматизированные банковские системы на банковском рынке РФ. Автоматизированные банковские системы на мировом банковском рынке. Системы типы «Банк-Клиент»: определение, функционал, разновидности, сфера использования. Кибер-банкинг. Трансформация платежных систем. Системы дистанционного банковского обслуживания (ДБО). Мобайл-банкинг. Телефонный банкинг. Call-центры и их роль в платежных операциях клиентов /Лек/	2	1	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.2 Л1.4Л2.3 Э4 Э5 Э7 Э8 Э9	Зачет
1.15	Изучение конспекта лекций и рекомендованной литературы /Cp/	2	15	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.2 Л1.4Л2.3 Э4 Э5	Зачет
1.16	Тема 6. Перспективы развития рынка финансовых услуг /Тема/	2	0			
1.17	Новые технологии осуществления расчетов и платежей в платежной системе Банка России. Перспективы приеменения в финансах цифровых технологий: — Від Data и Smart Data; — мобильные технологии; — искусственный интеллект, роботизация и машинное обучение; — биометрия; — технология распределенных реестров; — открытые интерфейсы (Open API) /Лек/	2	1	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.1Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э10	Зачет
1.18	Лабораторный практикум /Лаб/	2	6	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.1Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Отчет о лабораторной работе

УП: z38.04.01_25_00.plx cтр. 8

1.19	Изучение конспекта лекций и рекомендованной литературы /Cp/	2	12	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.1Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э4 Э5	Зачет
	Раздел 2. Контрольная работа					
2.1	Выполнение контрольной работы /Тема/	2	0			
2.2	Подготовка и сдача контрольной работы /КрЗ/	2	10	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.2 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Отчет по контрольной работе
	Раздел 3. Промежуточная аттестация					
3.1	Зачет /Тема/	2	0			
3.2	Подготовка к зачету /Зачёт/	2	3,75	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Контрольные вопросы
3.3	Сдача зачета /ИКР/	2	0,25	ПК-4.1-3 ПК-4.1-У ПК-4.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Контрольные вопросы

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Оценочные материалы приведены в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ «Оценочные материалы по дисциплине «Цифровые технологии в финансах»)

6.	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
		6.1. Рекомендуемая литература				
		6.1.1. Основная литература				
Nº	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС		
Л1.1	Серебрякова, Е. А.	Платежные системы и организация расчетов в коммерческом банке : практикум	Ставрополь: Северо- Кавказский федеральный университет, 2017, 122 с.	2227-8397, https://www.ip rbookshop.ru/ 75588.html		
Л1.2	Криворучко, С. В., Лопатин, В. А.	Национальная платежная система: структура, технологии, регулирование. Международный опыт, российская практика	Москва, Саратов: ЦИПСиР, Ай Пи Эр Медиа, 2019, 456 с.	978-5-4486- 0773-8, https://www.ip rbookshop.ru/ 86158.html		
Л1.3	Губенко, Е. С., Запольского, С. В.	Финансово-правовое регулирование платежных и расчетных систем: учебник	Москва: Прометей, 2017, 298 с.	978-5-906879- 34-9, https://www.ip rbookshop.ru/ 94575.html		
Л1.4	Трофимов Д. В.	Электронные деньги и платежные технологии : учебное пособие	Москва: Финансовый университет, 2019, 88 с.	, https://e.lanbo ok.com/book/2 65976		

УП: z38.04.01_25_00.plx cтp. 9

		6.1.2. Дополнительная литература				
№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Количество/		
			год	название ЭБС		
Л2.1	Губенко Е. С.,	Финансово-правовое регулирование платежных и	Москва:	978-5-906879-		
	Запольского С. В.	расчетных систем: учебник	Прометей, 2017, 298 с.	34-9, http://www.ipr		
			298 C.	bookshop.ru/9		
				4575.html		
Л2.2	2 1 -9 - 9	Роль электронных денег в становлении и развитии	Ставрополь:	978-5-9296-		
	Дюдикова, Е. И.	национальной платежной системы России : монография	Северо- Кавказский	0909-1, https://www.ip		
			федеральный	rbookshop.ru/		
			университет,	75592.html		
пээ	III D. A	П	2017, 192 с. Москва: НИЯУ	978-5-7262-		
	Шурыгин В. А., Ядыкин И. М.	Принципы и методы технологии блокчейн в приложении к криптовалютам: учебное пособие	москва: ния у мифи, 2020,	2681-1,		
			116 c.	https://e.lanbo		
				ok.com/book/1		
П2 /	Генкин, А., Михеев, А.	Блокчейн для всех: как работают криптовалюты, BaaS, NFT,	Москва:	75429 978-5-9614-		
J12.7	т спкин, А., Милсев, А.	DeFi и другие новые финансовые технологии	Альпина	8046-7,		
			Паблишер, 2023,			
			588 c.	rbookshop.ru/ 129296.html		
				129290.IItilii		
		6.1.3. Методические разработки		•		
№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Количество/		
			год	название ЭБС		
Л3.1	Бачина Т.В.,	Оформление письменных работ и иллюстративного	Рязань: , 2021,	,		
	Евдокимова Е.Н.,	материала (презентаций): метод. указ. : Методические		https://elib.rsre		
	Евсенкина Ю.М., Ерзылева А.А.	указания		u.ru/ebs/downl oad/2968		
	Брэвлева т с.т с.			oud/ 2900		
D.1		нь ресурсов информационно-телекоммуникационной сетт				
	http://www.pravo.gov.ru	-портал правовой информации [Электронный ресурс]. – Режи				
	Hayчная электронная би http://elibrary.ru	блиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. – Режим дос	тупа: доступ по п	аролю. – URL:		
Э3		ая система «IPRbooks» [Электронный ресурс] Режим досту рернет - по паролю. – URL: https://iprbookshop.ru/	па: с любого комг	ьютера РГРТУ		
		банковском секторе экономики [Электронный ресурс]. – Реж icle/n/tsifrovye-tehnologii-v-bankovskom-sektore-ekonomiki	ким доступа: своб	одный. – URL:		
	_ ^ ·	Электронный ресурс]. – Режим доступа: свободный. – URL: h	ttps://www.cbr.ru/			
Э6	Исследование: крупные банки чаще используют искусственный интеллект [Электронный ресурс]. – Режим доступа: свободный. – URL: https://frankrg.com/12651					
Э7	Мобильный банк: новые технологии на страже финансов [Электронный ресурс]. URL: https://bilderlings.com/ru/blog/mobilnyj-bank/					
Э8	Мобильный банк: тенденции и технологии развития [Электронный ресурс]. – Режим доступа: свободный. –					
	The management of the second of the property o					
	· · ·	iblock/2ef/Инновации%20в%20ме-неджменте.pdf трансформирования [Электронный ресурс] — Режим доступа	· своболный – ПБ	RL:		
310	Финансы: возможности трансформирования [Электронный ресурс]. – Режим доступа: свободный. – URL: https://cyberleninka.ru/article/n/sovremennye-podhody-k-vyboru-modeli-regulirovaniya-finansovogo-sektora-natsionalnoy-ekonomiki/viewer					
Э11		ияя система Лань [Электронный ресурс] Режим доступа: с ли г - по паролю. – URL: https://e.lanbook.com/	обого компьютер	а РГРТУ - без		
Э12	Электронная библиотек	а РГРТУ [Электронный ресурс] Режим доступа: с любого ко	омпьютера РГРТУ	 без пароля, 		
	из сети интернет - по па	ролю URL: http://elib.rsreu.ru/				

УП: z38.04.01_25_00.plx

6.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

F					
Наименование		Описание			
Операцио	нная система Windows	Коммерческая лицензия			
Kaspersky Endpoint Security		Коммерческая лицензия			
Adobe Acrobat Reader		Свободное ПО			
LibreOffice		Свободное ПО			
	6.3.2 Перечень информационных справочных систем				
6.3.2.1	6.3.2.1 Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru				
6.3.2.2	2 Система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru				

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1	319 лабораторный учебный корпус. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Специализированная мебель (24 посадочных места), доска, проектор, экран. ПК: ПЭВМ – 1 шт. Возможность подключения к сети «Интернет» и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ.
2	414 учебно-административный корпус. Учебная аудитория для проведения учебных занятий Специализированная мебель (40 посадочных мест), магнитно-маркерная доска, экран. Мультимедийный проектор (NEC AOC 2050W) ПК: Intel Pentium G620/4Gb — 13 шт Возможность подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ
3	501 лабораторный корпус. Учебная аудитория для проведения учебных занятий Специализированная мебель (37 посадочных мест) ПК: Intel Celeron CPVJ1800 – 25 шт. Возможность подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ
4	502 лабораторный корпус. Помещение для самостоятельной работы Специализированная мебель (37 посадочных мест), аудиторная доска. ПК: Intel Celeron CPVJ1800 – 25 шт. Возможность подключения к сети «Интернет» и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ.
5	325 лабораторный корпус. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Специализированная мебель (29 посадочных мест), магнитно-маркерная доска, проектор, экран. ПК: ПЭВМ — 1 шт. Возможность подключения к сети «Интернет» и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Методическое обеспечение приведено в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ «Методическое обеспечение дисциплины «Цифровые технологии в финансах»)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ПОДПИСАНО ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Евдокимова Елена Николаевна, ЗАВЕДУЮЩИМ

Заведующий кафедрой ЭМОП

Простая подпись

ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ ВЫПУСКАЮЩЕЙ

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Евдокимова Елена Николаевна, Заведующий кафедрой ЭМОП

Простая подпись

КАФЕДРЫ

КАФЕДРЫ