### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

СОГЛАСОВАНО

**УТВЕРЖДАЮ** 

Зав. выпускающей кафедры

### Риски в цифровой экономике

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 2 ЗЕТ

### Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1		Итого		
Вид занятий	УП	РΠ	ИТОГО		
Лекции	2	2	2	2	
Иная контактная	0,25	0,25	0,25	0,25	
Итого ауд.	2,25	2,25	2,25	2,25	
Контактная работа	2,25	2,25	2,25	2,25	
Сам. работа	66	66	66	66	
Часы на контроль	3,75	3,75	3,75	3,75	
Итого	72	72	72	72	

г. Рязань

УП: z38.04.01\_25\_00.plx crp. 2

#### Программу составил(и):

к.э.н., доц., Куприянова М.В.

Рабочая программа дисциплины

#### Риски в цифровой экономике

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

ФГОС 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: 20252027 уч.г. Зав. кафедрой Евдокимова Елена Николаевна УП: z38.04.01\_25\_00.plx cтр. 3

## Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры Экономики, менеджмента и организации производства Протокол от \_\_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_ Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры Экономики, менеджмента и организации производства Протокол от \_\_\_\_\_\_ 2027 г. № \_\_\_ Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры Экономики, менеджмента и организации производства Протокол от \_\_\_\_\_\_ 2028 г. № \_\_\_ Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2029-2030 учебном году на заседании кафедры

Протокол от \_\_\_\_\_2029 г. № \_\_\_

Зав. кафедрой

Экономики, менеджмента и организации производства

УП: z38.04.01\_25\_00.plx cтp. 4

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
1.1	Цель: сформировать у студентов способность разрабатывать стратегию управления изменениями в организации с учетом потенциальных возможностей и угроз, сопровождающих процесс цифровизации экономики
1.2	Задачи дисциплины:
1.3	формирование у обучающихся понимания новых закономерностей развития современной цифровой экономики;
1.4	выработка навыков использования методы оценки рисков, специфичных для цифровой экономики, и управления ими;
1.5	развитие навыков формирования стратегии управления организацией с учетом рисков цифровизации.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ			
I	Дикл (раздел) ОП:         ФТД			
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:			
2.1.1	Изучение дисциплины базируется на общепрофессиональных знаниях, умениях и навыках обучающихся, сформированных при получениии предыдущего образования			
	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:			
2.2				
2.2.1	предшествующее:			

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

### ПК-2: Способен разрабатывать стратегии управления изменениями в организации при внедрении цифровых технологий

### **ПК-2.1.** Организовывает разработку стратегии управления изменениями в организации с привлечением заинтересованных сторон

#### Знать

новые закономерности развития организаций и экономики в целом в условиях цифровизации

#### Умети

выявлять и оценивать риски, возникающие при переходе к цифровой экономике;разрабатывать мероприятия по минимизации их негативных последствий

### Владеть

навыками применения теоретического знания в области цифровой экономики к решению практических задач; поиска решений проблемных ситуаций в области цифровой экономики; проектирования организационно-управленческих решений

#### В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	новые закономерности развития организаций и экономики в целом в условиях цифровизации
3.2	Уметь:
3.2.1	выявлять и оценивать риски, возникающие при переходе к цифровой экономике;разрабатывать мероприятия по минимизации их негативных последствий
3.3	Владеть:
3.3.1	применения теоретического знания в области цифровой экономики к решению практических задач; поиска решений проблемных ситуаций в области цифровой экономики; проектирования организационно-управленческих решений

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Форма контроля
	Раздел 1. Теоретическое обучение					
1.1	Проблемы и риски цифровой экономики /Тема/	1	0			
1.2	Проблемы и риски цифровой экономики	1	2	ПК-2.1-3 ПК-2.1-У	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3	Зачет
	Измерения воздействия цифровой экономики; основные направления нейтрализации экономических и финансовых рисков цифровой экономики /Лек/			ПК-2.1-В	91 92	

УП: z38.04.01\_25\_00.plx стр. 5

1.3	Проблемы и риски цифровой экономики /Ср/	1	66	ПК-2.1-3 ПК-2.1-У ПК-2.1-В	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2	Зачет
	Раздел 2. Промежуточная аттестация					
2.1	Зачет /Тема/	1	0			
2.2	Сдача зачета /ИКР/	1	0,25	ПК-2.1-3 ПК-2.1-У ПК-2.1-В	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2	Зачет
2.3	Подготовка к сдаче зачета /Зачёт/	1	3,75	ПК-2.1-3 ПК-2.1-У ПК-2.1-В	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2	Контрольные вопросы

### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Оценочные материалы по дисциплине представлены в Приложении к рабочей программе (см. документ "Оценочные материалы по дисциплине "Риски в цифровой экономике")

	6. УЧЕБНО-МЕТОДІ	<b>ЧЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦ</b> І	иплины (МОД	УЛЯ)			
		6.1. Рекомендуемая литература	, , ,	,			
	6.1.1. Основная литература						
Nº	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС			
Л1.1	Сафонова, Л. А.	Цифровая экономика: сущность, проблемы, риски : монография	Новосибирск: Сибирский государственн ый университет телекоммуника ций и информатики, 2020, 67 с.	2227-8397, http://www.ipr bookshop.ru/1 02148.html			
	•	6.1.2. Дополнительная литература	•				
Nº	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС			
Л2.1	Антонова Л. И., Городецкий Д. И., Золотарева А. Ф., Красюкова Н. Л., Левицкий М. Л., Морозова Н. В., Недялкова А., Павлов П., Пшехоцка И., Рогозинска-Митруд И., Савина М. В., Саркисян Ж. М., Собонь Я., Солодкова К. А., Степанов А. А., Певченко Т. Н., Юхимчук Л. В., Степанова А. А.	Цифровая экономика. Социально-экономические и управленческие концепции : коллективная монография	Москва: Научный консультант, Виктория плюс, 2018, 186 с.	978-5- 6040573-2-2, http://www.ipr bookshop.ru/8 0804.html			

УП: z38.04.01\_25\_00.plx cтр. 6

No	Авторы, составители		Заглавие		Издательство,	Количество/
					год	название ЭБС
Л2.2	Ковалев, Д. В., Косолапова, Н. А., Лихацкая, Е. А., Маслюкова, Е. В., Матвеева, Л. Г., Михалкина, Е. В., Мурат, Е. П., Никитаева, А. Ю., Стрельцова, Е. Д., Чернова, О. А., Шаль, А. В.	экономики : мо			Ростов-на- Дону, Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2020, 224 с.	978-5-9275- 3345-9, http://www.ipr bookshop.ru/1 00202.html
Л2.3	Алексеев, А. Н., Гнездова, Ю. В., Матвеева, Е. Е., Ватлина, Т. В., Рейхерт, Н. В., Сапожникова, С. М., Семченкова, С. В., Кокурин, Д. И., Кузьменкова, В. Г., Осипов, В. С., Романова, Ю. А., Рудакова, Е. Н., Дмитриева, О. А., Кахриманова, Д. Г., Морковкин, Д. Е., Сафронова, А. А., Головецкий, Н. Я., Павлова, И. В., Жукова, О. И., Губанов, М. М., Александров, Е. Б., Выпряжкина, И. Б., Тихонова, А. С., Лаврова, Е. В., Полякова, О. Е., Романов, В. А., Гибадуллин, А. А., Лазько, О. В., Чудакова, С. А., Гнездовой, Ю. В., Романовой, Ю. А.	особенности и	цифровизации отраслевой экономи условия : коллективная монографи	RM	Москва: Научный консультант, 2018, 236 с.	978-5-907084- 68-1, http://www.ipr bookshop.ru/1 04970.html
			нформационно-телекоммуникац			
Э1	сети РГРТУ – свободны	ій, доступ из сет	Rbooks» [Электронный ресурс]. – F ги Интернет – по паролю URL: ht	ttps://iprbookshop	.ru/	
Э2	паролю URL: https://e	lib.rsreu.ru/	гронный ресурс]. – Режим доступа			по
	6.3 Переч	ень программи	ного обеспечения и информацион	ных справочнь	их систем	
	6.3.1 Перечень лице	ензионного и св	ободно распространяемого прогр отечественного производства	раммного обесп	ечения, в том чи	ісле
	Наименование			Описание		

Наименование	Описание		
Операционная система Windows	Коммерческая лицензия		
Kaspersky Endpoint Security	Коммерческая лицензия		
Adobe Acrobat Reader	Свободное ПО		
LibreOffice	Свободное ПО		
OpenOffice	Свободное ПО		
6.3.2 Перечень информационных справочных систем			

6.3.2.1 Справочная правовая система «КонсультантПлюс» (договор об информационной поддержке №1342/455-100 от 28.10.2011 г.)

УП: z38.04.01\_25\_00.plx

6.3.2.2	Система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru
6.3.2.3	Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
1	414 учебно-административный корпус. Помещение для самостоятельной работы 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
2	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.
3	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 информационнообразовательную среду РГРТУ.
4	501 лабораторный корпус. Помещение для самостоятельной работы Специализированная мебель (37 посадочных мест) ПК: Intel Celeron CPVJ1800 – 25 шт. Возможность подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду РГРТУ

### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Методические материалы по освоению дисциплины (модуля) приведены в приложении к рабочей программе (см. документ "Методическое обеспечение дисциплины "Риски в цифровой экономике")

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

Заведующий кафедрой ЭМОП

Простая подпись

ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ ВЫПУСКАЮЩЕЙ

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

Простая подпись Заведующий кафедрой ЭМОП

КАФЕДРЫ