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**

Статистика

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Государственного, муниципального и корпоративного управления

Учебный план 38.03.04_25_00.plx

38.03.04 Государственное и муниципальное управление

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого		
Недель	1	6			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	
Лекции	24	24	24	24	
Лабораторные	16	16	16	16	
Практические	8	8	8	8	
Иная контактная работа	0,35	0,35	0,35	0,35	
Консультирование перед экзаменом и практикой	2	2	2	2	
Итого ауд.	50,35	50,35	50,35	50,35	
Контактная работа	50,35	50,35	50,35	50,35	
Сам. работа	58	58	58	58	
Часы на контроль	35,65	35,65	35,65	35,65	
Итого	144	144	144	144	

г. Рязань

Программу составил(и):

к.э.н., доц., Подгорнова Наталья Алексеевна

Рабочая программа дисциплины

Статистика

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

ФГОС ВО - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 г. № 1016)

составлена на основании учебного плана:

38.03.04 Государственное и муниципальное управление

утвержденного учёным советом вуза от 28.02.2025 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Государственного, муниципального и корпоративного управления

Протокол от 04.04.2025 г. № 4

Срок действия программы: 2025-2029 уч.г. Зав. кафедрой Перфильев Сергей Валерьевич

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

исполнения в 2026-2027 учеб	грена, обсуждена и одобрена д 5ном году на заседании кафед; пального и корпоративного	ы	ія			
	Протокол от	2026 г.	№			
	Зав. кафедрой					
	Визирование РПД для испо	олнения в	очередно	м учебном год	y	
исполнения в 2027-2028 учеб	грена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафед пального и корпоративного	ы	19			
	Протокол от	2027 г.	№			
	Зав. кафедрой					
исполнения в 2028-2029 учеб	Визирование РПД для испорожена, обсуждена и одобрена добом году на заседании кафедильного и корпоративного	ля ыс	-	м учебном год	y	
исполнения в 2028-2029 учеб	грена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафед	ля эы управлен г	19	м учебном год	Ŋ	
исполнения в 2028-2029 учеб	грена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафедј пального и корпоративного	ля ры управлен і 2028 г.	1Я №		y	
исполнения в 2028-2029 учеб	грена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафед пального и корпоративного Протокол от	ля оы управлен і 2028 г.	№			
рабочая программа пересмот	грена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафедј пального и корпоративного Протокол от	ля ры управлені 2028 г. 20лнения в	№			
Рабочая программа пересмогисполнения в 2029-2030 учес	грена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафеду пального и корпоративного Протокол от Зав. кафедрой Визирование РПД для испорена, обсуждена и одобрена д	ля ры управлен 2028 г	ия № очередно			
Рабочая программа пересмогисполнения в 2029-2030 учес	грена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафедр пального и корпоративного Протокол от	ля ры управлен 2028 г.	ия № очередно			

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
	1.1 Цель изучения дисциплины: формирование у обучающихся теоретических знаний и практических навыков в части методов получения и обработки статистической информации.				
ľ	1.2 Основные задачи дисциплины:				
	1.3 1. получение системы знаний о методах статистического наблюдения, обработки ста-тистической информации и расчета основных социально-экономических показа-телей;				
	1.4 2. систематизация и закрепление практических навыков и умений по получению, об-работке и анализу социально- экономической информации.				

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ			
Ці	икл (раздел) ОП: Б1.О			
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:			
2.1.1	Демография			
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:			
2.2.1	Основы математического моделирования социально-экономических процессов			
2.2.2	2 Прогнозирование и планирование			
2.2.3	3 Методы принятия управленческих решений			
2.2.4	4 Управление качеством			
2.2.5	Принятие и исполнение государственных решений			
2.2.6	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			
2.2.7	Преддипломная практика			
2.2.8	Проектно-технологическая практика			
2.2.9	Производственная практика			
2.2.10	Региональная экономика и управление			

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

ОПК-2: Способен разрабатывать и реализовывать управленческие решения, меры регулирующего воздействия, в том числе контрольно-надзорные функции, государственные и муниципальные программы на основе анализа социально-экономических процессов

ОПК-2.1. Осуществляет анализ социально-экономических процессов

Знать

Методы сбора и обработки информации для анализа социально-экономических процессов

Уметь

Анализировать социально-экономические процессы на основе статистической информации

Владеть

Методами сбора и обработки информации, и анализа социально-экономических процессов

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

Знать:
Методы сбора и обработки информации для анализа социально-экономических процессов
Уметь:
Анализировать социально-экономические процессы на основе статистической информации
Владеть:
Методами сбора и обработки информации, и анализа социально-экономических процессов

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- пии	Литература	Форма контроля
	Раздел 1. Статистика как наука и её информационная база.					
1.1	Статистика как наука и её информационная база /Teмa/	3	0			

1.0	To 1	2	1 2	OFFICA 1.2	H1 1 H1 2 H1 2	n v
1.2	Статистика как наука и её информационная база. История статистики Предмет, методы и задачи статистики Составные части статистики. Статистическая совокупность и её характеристики. /Лек/	3	2		Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Защита заданий
1.3	Изучение конспекта лекций Подготовка к экзамену /Ср/	3	8	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Самостоятельн ое изучение материалов по теме
	Раздел 2. Статистическое наблюдение. Источники статистической информации					
2.1	Статистическое наблюдение. Источники статистической информации /Тема/	3	0			
2.2	Статистическое наблюдение. Источники статистической информации. Организация статистики в РФ. Виды и способы статистического наблюдения. Подготовка статистического наблюдения. Качество материалов статистического наблюдения. /Лек/	3	2		Л1.1 Л1.2 Л1.6 Л1.7Л2.1Л3.5 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	
2.3	Статистическое наблюдение за состоянием остановочных комплексов (на примере г. Рязани) /Лаб/	3	4	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.4 Л3.5 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Защита заданий
2.4	Изучение конспекта лекций Подготовка к лабораторным работам Подготовка к экзамену /Ср/	3	8	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.4 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Самостоятельн ое изучение материалов по теме
	Раздел 3. Группировка и сводка материалов статистических наблюдений					
3.1	Группировка и сводка материалов статистических наблюдений /Тема/	3	0			
3.2	Группировка и сводка материалов статистических наблюдений. Статистическая сводка. Понятие и виды группировок. Основные классификации и группировки в социально- экономической статистике. Многомерные группировки. Ряды распределения. /Лек/	3	4	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	
3.3	Многомерные группировки /Лаб/	3	2	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.3 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Защита заданий
3.4	Многомерные группировки /Пр/	3	2	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.3 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Защита заданий
3.5	Изучение конспекта лекций Подготовка к лабораторным и практическим работам /Ср/	3	8	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.3 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Самостоятельн ое изучение материалов по теме
	Раздел 4. Средние величины и показатели вариации					
4.1	Средние величины и показатели вариации /Тема/	3	0			
4.2	Средние величины и показатели вариации. Однородность и вариация массовых явлений. Средние величины. Структурные характеристики вариационнного ряда. Показатели вариаций. /Лек/	3	4	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.9Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	

	1	1		T	ı	Т
4.3	Показатели вариации. Оценка показателей дифференциации и концентрации доходов населения /Лаб/	3	4	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Защита заданий
4.4	Средние величины /Пр/	3	2	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.8Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Защита заданий
4.5	Изучение конспекта лекций Подготовка к лабораторным и практиче-ским работам Подготовка к экзамену /Ср/	3	8	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.8 Л1.10Л2.1Л3. 5 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Самостоятельн ое изучение материалов по теме
	Раздел 5. Выборочный метод в исследовании социально-экономических явлений и процессов					
5.1	Выборочный метод в исследовании социально-экономических явле-ний и процессов /Тема/	3	0			
5.2	Выборочный метод в исследовании социально- экономических явлений и процессов. Причины применения выборного наблюдения Способы отбора и виды выборки Ошибки выборки Влияние вида выборки на величину ошибки выборки Пример расчета ошибки выборки и объема выборки при оценке корреспонденций населении Проверка статистических гипотез. /Лек/	3	2	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	
5.3	Определение потребности населения в городском пассажирском транспорте /Лаб/	3	2	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Защита заданий
5.4	Определение потребности населения в городском пассажирском транспорте /Пр/	3	2	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Защита заданий
5.5	Изучение конспекта лекций Подготовка к лабораторным и практиче-ским работам Подготовка к экзамену /Ср/	3	8	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Самостоятельн ое изучение материалов по теме
	Раздел 6. Методы изучения корреляционной связи					
6.1	Методы изучения корреляционной связи /Тема/	3	0			
6.2	Методы изучения корреляционной связи. Статические методы изучения взаимосвязей Изучение корреляционных взаимосвязей методом аналитической группировки. /Лек/	3	4	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	
6.3	Показатели вариации /Лаб/	3	4	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.2 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Защита заданий
6.4	Средние величины /Пр/	3	2	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	Защита заданий

6.5	Иохиолиза могополето полетий	3	6	ОПИ 2.1.2	Л1.1 Л1.2Л2.1	Сомостоятоми
	Изучение конспекта лекций Подготовка к лабораторным и практиче-ским	3	6	ОПК-2.1-3	91 92 93 94	Самостоятельн
	работам			ОПК-2.1-У	95 95	ое изучение материалов по
	Подготовка к экзамену			OHK-2.1-B	93	теме
	/Cp/					TOME
	Раздел 7. Ряды динамики и их анализ					
7.1	Ряды динамики и их анализ /Тема/	3	0			
7.2	Ряды динамики и их анализ. Виды рядов и	3	2	ОПК-2.1-3	Л1.1 Л1.2Л2.1	И
	показатели ряда динамики Выявление			ОПК-2.1-У	91 92 93 94	
	тенденции развитие ряда динамики Изучение			ОПК-2.1-В	Э5	
	сезонности и показатели колеблемости					
	Прогнозирование на основе рядов динамики и					
	фактографические методы прогнозирования.					
7.0	/Лек/			OFFIC 2.1.D	H1 1 H1 2H2 1	C
7.3	Изучение конспекта лекций	3	6		Л1.1 Л1.2Л2.1	Самостоятельн
	Подготовка к экзамену /Cp/			ОПК-2.1-У ОПК-2.1-В	91 92 93 94 95	ое изучение
	/Ср/			OHK-2.1-B	93	материалов по теме
	Раздел 8. Индексы и индексный метод в					
	исследовании социально-экономических					
	явлений и процессов					
8.1	Индексы и индексный метод в исследовании	3	0			
	социально-экономических явле-ний и процессов /Тема/					
8.2	Подготовка к экзамену, корнсультация в	3	4	ОПК-2.1-3	Л1.1 Л1.2Л2.1	
	семестре /Лек/			ОПК-2.1-У	Э1 Э2 Э3 Э4	
				ОПК-2.1-В	Э5	
8.3	Изучение конспекта лекций	3	6	ОПК-2.1-3	Л1.1 Л1.2Л2.1	Самостоятельн
	Подготовка к экзамену			ОПК-2.1-У	91 92 93 94	ое изучение
	/Cp/			ОПК-2.1-В	Э5	материалов по
						теме
	Раздел 9. Промежуточная аттестация					
9.1	Промежугочная аттестация /Тема/	3	0			
9.2	Консультирование перед экзаменом /Кнс/	3	2	ОПК-2.1-3	Л1.1	Ответы на
					Л1.2Л2.1Л3.1	вопросы,возни
				ОПК-2.1-В	Л3.2 Л3.3 Л3.4	кшие у
					91 92 93 94	студентов при
					Э5	подготовке к
0.2	Overvey /HI/D/	2	0.25	OHE 2.1.2	П1 1	Экзамену
9.3	Экзамен /ИКР/	3	0,35	ОПК-2.1-3 ОПК-2.1-У	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1	Проведение
				ОПК-2.1-У	Л3.3 Л3.4	экзамена
				O111X-2.1-D	91 92 93 94	
					95 95	
			35,65	ОПК-2.1-3	Л1.1	Изучение
9.4	Подготовка к экзамену /Экзамен/	3	33,63			_
9.4	Подготовка к экзамену /Экзамен/	3	33,03	ОПК-2.1-У	Л1.2Л2.1Л3.1	материалов
9.4	Подготовка к экзамену /Экзамен/	3	33,03		Л1.2Л2.1Л3.1 Л3.2 Л3.3 Л3.4	_
9.4	Подготовка к экзамену /Экзамен/	3	33,63	ОПК-2.1-У	Л1.2Л2.1Л3.1	материалов

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Фонд оценочных средств приведен в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ «Оценочные материалы по дисциплине «Статистика»).

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Количество/
31_	тыгоры, составители	Sarnabhe	год	название ЭБС
Л1.1	Гореева Н. М., Демидова Л. Н.	Статистика : учебник для вузов	Москва: Прометей, 2019, 496 с.	http://www.ipr bookshop.ru/9 4539.html
Л1.2	Туганбаев А. А., Крупин В. Г.	Теория вероятностей и математическая статистика	Санкт- Петербург: Лань, 2022, 320 c.	978-5-8114- 1079-8, https://e.lanbo ok.com/book/2 10536
Л1.3	Бурова О. А., Полити В. В.	Статистика: учебно-методическое пособие	Москва: МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2019, 54 с.	978-5-7264- 1943-5, http://www.ipr bookshop.ru/9 5534.html
Л1.4	Каримова А. А.	Статистика. Часть I	Оренбург: ОГПУ, 2020, 110 с.	, https://e.lanbo ok.com/book/1 59076
Л1.5	Симонян А. Р., Макарова И. Л., Симаворян С. Ж., Улитина Е. И.	Теория вероятностей и математическая статистика: учеб. пособие	Сочи: СГУ, 2020, 130 с.	, https://e.lanbo ok.com/book/1 72193
Л1.6	Каримова А. А.	Статистика. Часть II: учебное пособие	Оренбург: ОГПУ, 2021, 121 с.	, https://e.lanbo ok.com/book/1 74761
Л1.7	Хамидуллин, Р. Я.	Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие	Москва: Университет «Синергия», 2020, 276 с.	978-5-4257- 0398-9, http://www.ipr bookshop.ru/1 01341.html
Л1.8	Макарова, И. Л., Симаворян, С. Ж., Симонян, А. Р., Улитина, Е. И.	Теория вероятностей и математическая статистика: учебное пособие	Сочи: Сочинский государственн ый университет, 2020, 130 с.	2227-8397, http://www.ipr bookshop.ru/1 06592.html
Л1.9	Голубева Е. А.	Теория вероятностей и математическая статистика. Часть I : Учебно-методическое пособие	Нижний Новгород: ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2020, 51 с.	, https://e.lanbo ok.com/book/1 91924
Л1.10	Иванов Б. Н.	Теория вероятностей и математическая статистика: учебное пособие	Санкт- Петербург: Лань, 2022, 224 с.	978-5-8114- 3636-1, https://e.lanbo ok.com/book/2 06201
		6.1.2. Дополнительная литература		
Nº	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС
Л2.1	Иванов Б. Н.	Теория вероятностей и математическая статистика: учебное пособие	Санкт- Петербург: Лань, 2019, 224 с.	978-5-8114- 3636-1, https://e.lanbo ok.com/book/1 13901

№	Авторы, составители		Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС
				ТОД	название ЭБС
Л2.2	Голубева Е. А.		ностей и математическая статистика. Часть II дическое пособие	Нижний Новгород: ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2020, 40 с.	, https://e.lanbo ok.com/book/1 91926
			6.1.3. Методические разработки		<u> </u>
No	Авторы, составители		Заглавие	Издательство,	Количество/
				год	название ЭБС
Л3.1	Меркулов Ю.А., Федотов Н.И., Чернухин А.В.		потребности населения в городском транспорте: Методические указания	Рязань: РИЦ РГРТУ, 2010,	, https://elib.rsre u.ru/ebs/downl oad/867
Л3.2	Манаева И.А.	Средние велич указания	нины и показатели вариации : Методические	Рязань: РИЦ РГРТУ, 2002,	https://elib.rsre u.ru/ebs/downl oad/1088
Л3.3	Перфильев С.В., Подгорнова Н.А., Федотов Н.И.	Группировка г Методические	городов с применением кластерного анализа : указания	Рязань: РИЦ РГРТУ, 2004,	, https://elib.rsre u.ru/ebs/downl oad/1091
Л3.4	Федотов Н.И., Чернухин А.В., Перфильев С.В.		ре наблюдение за состоянием остановочных а примере г. Рязани): Методические указания	Рязань: РИЦ РГРТУ, 2008,	https://elib.rsre u.ru/ebs/downl oad/1475
Л3.5	Федорова, Е. П.	,	ономическая статистика: ическое пособие	Саратов: Вузовское образование, 2021, 176 с.	978-5-4487- 0781-0, http://www.ipr bookshop.ru/1 07930.html
Л3.6	Федотов Н.И., Меркулов Ю.А.	Статистика. Ч указания	.1: метод. указ. к лаб. работам : Методические	Рязань: РИЦ РГРТУ, 2021,	, https://elib.rsre u.ru/ebs/downl oad/2987
	6.2. Перече	нь ресурсов и	нформационно-телекоммуникационной сети	л "Интернет"	1
Э1	Электронно-библиотеч		PRbooks», режим доступа – с любого ком-пью	•	ароля, из сети
Э2	интернет по паролю. Официальный сайт Фе	елеральной слуг	жбы государственной статистики		
33	•		жбы государственной статистики по Рязанской	области	
Э 4	Статистика.ru: официа		Jr. W.T		
Э5	ЭБС РГРТУ				
		нь программн	ого обеспечения и информационных справо	чных систем	
6.3.1 П	-		аспространяемого программного обеспечен производства		отечественного
	Наименование		Описание		
Операш	ионная система Window	VS	Коммерческая лицензия		
	ky Endpoint Security		Коммерческая лицензия		
I	• •		-		
LibreOf	fice		Свободное ПО		

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УП: 38.03.04_25_00.plx

Ī		424 а учебно-административный корпус . Учебная аудитория для проведения учебных занятий 28 посадочных
1	мест, компьютерная техника (15ПК) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в	
	1	электронную информационно-образовательную среду РГРТУ, мультимедийное оборудование (проектор Ben Q,
		экран), специализированная мебель (стулья-28, столы-14), доска
		426 учебно-административный корпус. Учебная аудитория для проведения учебных занятий 60 посадочных мест,
	2	1ПК с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-
	2	образовательную среду РГРТУ, Мультимедийное оборудование (проектор Ben Q, экран), специализированная
		мебель (стулья-60, столы-30), доска

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Методическое обеспечение дисциплины приведено в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ «Методические указания по дисциплине «Статистика»).

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ КАФЕДРЫ **ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ,** Перфильев Сергей Валерьевич, Заведующий кафедрой ГМКУ

Простая подпись

ПОДПИСАНО

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Перфильев Сергей Валерьевич, Заведующий кафедрой ГМКУ

Простая подпись

ЗАВЕДУЮЩИМ ВЫПУСКАЮЩЕЙ КАФЕДРЫ