### 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** 

## Специальная оценка условий труда

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Экономики, менеджмента и организации производства

Учебный план v38.03.02\_24\_00.plx

38.03.02 Менеджмент

Квалификация бакалавр

Форма обучения очно-заочная

Общая трудоемкость 2 ЗЕТ

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
Недель	1	6		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	8	8	8	8
Практические	8	8	8	8
Иная контактная работа	0,25	0,25	0,25	0,25
Итого ауд.	16,25	16,25	16,25	16,25
Контактная работа	16,25	16,25	16,25	16,25
Сам. работа	47	47	47	47
Часы на контроль	8,75	8,75	8,75	8,75
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):

ст. преп., Симикова Ирина Павловна

Рабочая программа дисциплины

Специальная оценка условий труда

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

 $\Phi$ ГОС ВО - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970)

составлена на основании учебного плана:

38.03.02 Менеджмент

утвержденного учёным советом вуза от 26.01.2024 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономики, менеджмента и организации производства

Протокол от 06.06.2024 г. № 12 Срок действия программы: 2024-2029 уч.г. Зав. кафедрой Евдокимова Елена Николаевна

# Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для

Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2025-2026 учебном Экономики, менеджмента и орг	году на заседании кафедры
п	Гротокол от 2025 г. №
3:	ав. кафедрой
Ві	изирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2026-2027 учебном Экономики, менеджмента и орг	году на заседании кафедры
П	[ротокол от2026 г. №
3:	ав. кафедрой
Вы Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2027-2028 учебном Экономики, менеджмента и орг	году на заседании кафедры
П	Гротокол от 2027 г. №
3:	ав. кафедрой
Ві	изирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2028-2029 учебном	
Экономики, менеджмента и орг	анизации производства
П	[ротокол от
3	ав. кафедрой

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
1.1	получение студентами знаний о процедуре и методике проведения специальной оценки условий труда (СОУТ),
1.2	изучение законодательной основы проведения специальной оценки условий труда,
1.3	получение навыков принятия решений в пределах своих полномочий, направленных на обеспечение безопасных условий работы персонала.

	2. МЕСТО ДИСЦИ	ПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
I	(икл (раздел) ОП:	Б1.В.ДВ.01	
2.1	Требования к предварі	ительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Кадры и оплата труда		
2.1.2	Планирование и контрол	ллинг на предприятии	
2.1.3	Управление ресурсами и	затраты предприятия	
2.1.4	Организация документи	рования управленческой деятельности	
2.1.5	Организация и нормирог	вание труда	
	Организация производст		
	Стратегический менедж	мент	
2.1.8	Менеджмент		
	Технология машиностро		
1		е промышленных предприятий	
	Экономика предприятий Компьютерная графика		
	Ознакомительная практика		
	Основы материаловедения		
2.1.14	Научные основы инновационных технологий		
2.2			
	предшествующее:		
	Бизнес-анализ операцио		
	Гибкие производственны		
	Оперативно-производст	венное планирование	
	Риск-менеджмент		
2.2.5	Технологии цифровой эн	кономики в производстве	
2.2.6	1		
	Организационно-управл	*	
2.2.8	Подготовка к процедуре	защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	
2.2.9	Преддипломная практик	ra	

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

ПК-3: Способен осуществлять тактическое управление процессами организации производства и сетей поставок, оперативного планирования производственной деятельности на уровне структурного подразделения промышленной организации (отдела, цеха)

ПК-3.3. Разрабатывает и внедряет системы организации труда персонала и нормирования труда на рабочих местах, оплаты труда, материального и морального стимулирования работников, предложения по их совершенствованию

#### Знать

законодательные основы проведения специальной оценки условий труда (СОУТ), процедуру и методику проведения специальной оценки условий труда

#### Уметь

анализировать и принимать решения в пределах своих полномочий, направленные на обеспечение безопасных условий труда персонала, в том числе при разработке и внедрении систем организации труда персонала и нормирования труда на рабочих местах, оплаты труда, материального и морального стимулирования работников, и предложений по их совершенствованию

#### Владеть

практическими навыками разработки предложений по улучшению условий труда персонала в рамках разработки и внедрения систем организации труда персонала и нормирования труда на рабочих местах, оплаты труда, материального и морального стимулирования работников

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

#### 3.1 Знать:

3.1.1	законодательные основы проведения специальной оценки условий труда (СОУТ)
3.1.2	процедуру и методику проведения специальной оценки условий труда
3.2	Уметь:
3.2.1	анализировать и принимать решения в пределах своих полномочий, направленные на обеспечение безопасных условий труда персонала, в том числе при разработке и внедрении систем организации труда персонала и нормирования труда на рабочих местах, оплаты труда, материального и морального стимулирования работников, и предложений по их совершенствованию
3.3	Владеть:
3.3.1	разработки предложений по улучшению условий труда персонала в рамках разработки и внедрения систем организации труда персонала и нормирования труда на рабочих местах, оплаты труда, материального и морального стимулирования работников.

Код	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр /	Часов	Компетен-	Литература	Форма
занятия	_	Курс		ции		контроля
	Раздел 1. Теоретическое обучение					
1.1	Понятие СОУТ, правовые и экономические основы проведения /Тема/	7	0			
1.2	Понятие СОУТ, правовые и экономические основы проведения /Лек/	7	1	ПК-3.3-3	Л1.2Л2.2	Контрольные вопросы, заче
1.3	Изучение материалов лекции, основной и дополнительной литературы. /Ср/	7	7	ПК-3.3-3	Л1.1 Л1.2Л2.2	Контрольные вопросы, заче
1.4	Порядок проведения СОУТ /Тема/	7	0			
1.5	Порядок проведения СОУТ /Лек/	7	1	ПК-3.3-3	Л1.1 Л1.2Л2.2	Контрольные вопросы, заче
1.6	Изучение материалов лекции, основной и дополнительной литературы. /Ср/	7	8	ПК-3.3-3	Л1.1 Л1.2Л2.2	Контрольные вопросы, заче
1.7	Критерии и классификация условий труда. Гигиеническая оценка условий труда. /Тема/	7	0			
1.8	Критерии и классификация условий труда. Гигиеническая оценка условий труда. /Лек/	7	2	ПК-3.3-3	Л1.1 Л1.2Л2.2	Контрольные вопросы, заче
1.9	Практическая работа "Оценка условий труда" /Пр/	7	4	ПК-3.3-3 ПК-3.3-У ПК-3.3-В	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3	Контрольны вопросы, заче
1.10	Изучение материалов лекции, основной и дополнительной литературы. Подготовка к практическим занятиям. /Ср/	7	12	ПК-3.3-3 ПК-3.3-У ПК-3.3-В	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3	Контрольные вопросы, заче
1.11	Основные этапы СОУТ. /Тема/	7	0			
1.12	Основные этапы СОУТ. /Лек/	7	2	ПК-3.3-3	Л1.1 Л1.2Л2.2	Контрольны вопросы, заче
1.13	Семинар на тему "Основные этапы СУОТ" /Пр/	7	2	ПК-3.3-3	Л1.1 Л1.2Л2.2	Контрольны вопросы, заче
1.14	Изучение материалов лекции, основной и дополнительной литературы. Подготовка к практическим занятиям. /Ср/	7	10	ПК-3.3-3	Л1.1 Л1.2Л2.2	Контрольны вопросы, заче
1.15	Гарантии и компенсации за работу во вредных и (или) опасных условиях труда /Тема/	7	0			
1.16	Расчет компенсации за работу во вредных и (или) опасных условиях труда /Пр/	7	2	ПК-3.3-3 ПК-3.3-У ПК-3.3-В	Л1.1 Л1.2Л2.2 Л2.4	Контрольны вопросы, заче
1.17	Гарантии и компенсации за работу во вредных и (или) опасных условиях труда /Лек/	7	2	ПК-3.3-3	Л1.1 Л1.2Л2.2 Л2.4	Контрольны вопросы, заче
1.18	Изучение материалов лекции, основной и дополнительной литературы. Подготовка к практическим занятиям. /Ср/	7	10	ПК-3.3-3 ПК-3.3-У ПК-3.3-В	Л1.1 Л1.2Л2.2 Л2.4	Контрольны вопросы, зач

2.1	Зачет /Тема/	7	0			
2.2	Прием зачета /ИКР/	7	0,25	ПК-3.3-3 ПК-3.3-У ПК-3.3-В	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	Зачет
2.3	Подготовка к зачету /Зачёт/	7	8,75	ПК-3.3-3 ПК-3.3-У ПК-3.3-В	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	Контрольные вопросы, зачет

## 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Оценочные материалы приведены в приложении к рабочей программе дисциплины (см документ "Оценочные материалы по дисциплине"Специальная оценка условий труда")

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИ	ческое и информационное обеспечение дис	циплины (мо,	ДУЛЯ)
		6.1. Рекомендуемая литература		
		6.1.1. Основная литература		
№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС
Л1.1	Алонцева, Е. А., Васильчиков, А. В., Чечина, О. С.	Условия труда на предприятии : учебное пособие	Самара: Самарский государственн ый технический университет, ЭБС АСВ, 2020, 166 с.	2227-8397, http://www.ip rbookshop.ru/ 105082.html
Л1.2	Курбатов, В. А., Рысин, Ю. С., Яблочников, С. Л.	Безопасность жизнедеятельности. Условия труда: учебное пособие для бакалавров	Саратов: Вузовское образование, 2021, 95 с.	978-5-4487- 0776-6, http://www.ip rbookshop.ru/ 105662.html
	1	6.1.2. Дополнительная литература	<u>'</u>	'
№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС
Л2.1	Баранов Е. Ф., Кочетов О. С., Минаева И. А., Новиков В. К.	Безопасность жизнедеятельности: практикум	Москва: Московская государственн ая академия водного транспорта, 2015, 235 с.	2227-8397, http://www.ip rbookshop.ru/ 46428.html
Л2.2	Бинеев Э. А., Бородин А. В., Попова В. П., Бинеева Э. А.	Безопасность жизнедеятельности. Курс лекций : учебное пособие для вузов	Ростов-на- Дону: Северо- Кавказский филиал Московского технического университета связи и информатики, 2018, 268 с.	978-5-904033 -18-7, http://www.ip rbookshop.ru/ 89521.html

No	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Количество/	
	F ,		год	название	
			, ,	ЭБС	
Л2.3	Залаева С. Ш.,	Безопасность жизнедеятельности. Часть 2 : сборник	Белгород:	2227-8397,	
	Калатози В. В.,	практических заданий. учебное пособие	Белгородский	http://www.ip	
	Кочина С. К.		государственн	rbookshop.ru/	
			ый	57283.html	
			технологическ		
			ий		
			университет		
			им. В.Г.		
			Шухова, ЭБС		
			ACB, 2013,		
			144 c.		
Л2.4	Юшин, Г. Д.,	Оплата труда персонала: учебное пособие	Москва: Ай	978-5-4497-	
	Калинина, Н. Ю.		Пи Ар Медиа,	1201-1,	
			2021, 171 c.	http://www.ip	
				rbookshop.ru/	
				108370.html	
	6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"				
Э1	Э1 Электронно-библиотечная система IRPbooks [электронный ресурс] Режим доступа: доступ из корпоративной				

- Электронно-библиотечная система IRPbooks [электронный ресурс]. Режим доступа: доступ из корпоративной сети РГРТУ свободный, доступ из сети интернет по паролю.-http://www.iprbookshop.ru/
- Э2 Электронная библиотека РГРТУ [электронный ресурс]. Режим доступа: доступ из корпоративной сети РГРТУ по паролю. https://elib.rsreu.ru/

#### 6.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

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

Наименование		Описание	
Операционная система Windows		Коммерческая лицензия	
Kaspersky	Endpoint Security	Коммерческая лицензия	
Adobe Acrobat Reader		Свободное ПО	
OpenOffice		Свободное ПО	
	6.3.2 Перечень информационных справочных систем		
6.3.2.1 Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru			
6.3.2.2	6.3.2.2 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	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	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
	501 лабораторный корпус. Помещение для самостоятельной работы Специализированная мебель (37 посадочных мест)

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

Возможность подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-

ПК: Intel Celeron CPVJ1800 – 25 шт.

образовательную среду РГРТУ

Методическое обеспечение дисциплины приведено в приложении к рабочей программе дисциплины (см документ "Методические указания дисциплины "Специальная оценка условий труда")

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ **ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ,** Евдокимова Елена Николаевна, Заведующий кафедрой ЭМОП ПОДПИСАНО Простая подпись ЗАВЕДУЮЩИМ КАФЕДРЫ ПОДПИСАНО ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Евдокимова Елена Николаевна, Простая подпись ЗАВЕДУЮЩИМ Заведующий кафедрой ЭМОП ВЫПУСКАЮЩЕЙ КАФЕДРЫ ПОДПИСАНО НАЧАЛЬНИКОМ УРОП ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Ерзылёва Анна Александровна, Простая подпись Начальник УРОП