

Документ подписан простой электронной подписью.  
Информация о владельце:  
ФИО: ПАНОВ Юрий Петрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 02.11.2023 11:31:04  
Уникальный программный ключ:  
e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе"**

(МГРИ)

## Основы специальной оценки условий труда рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	<b>Техносферной безопасности</b>	
Учебный план	b200301_23_OT23.plx Направление подготовки 20.03.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	
Квалификация	<b>Бакалавр</b>	
Форма обучения	<b>очная</b>	
Общая трудоемкость	<b>4 ЗЕТ</b>	
Часов по учебному плану	144	Виды контроля в семестрах: зачеты 8
в том числе:		
аудиторные занятия	48,25	
самостоятельная работа	68,75	
часов на контроль	27	

### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	УП	РП		
Неделя	12 4/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	24	24	24	24
Практические	24	24	24	24
Иные виды контактной работы	0,25	0,25	0,25	0,25
В том числе инт.	2	2	2	2
Итого ауд.	48,25	48,25	48,25	48,25
Контактная работа	48,25	48,25	48,25	48,25
Сам. работа	68,75	68,75	68,75	68,75
Часы на контроль	27	27	27	27
Итого	144	144	144	144

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

1.1	приобретение обучающимися знания основ организации работы (включая подготовку и проведение) по специальной оценке условий труда, в том числе на основании сравнительного анализа с организацией проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, а также особенностей организации и проведения специальной оценки условий труда в переходный период.
-----	---

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Цикл (раздел) ОП:	
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний
2.1.2	Регулирование трудовых отношений
2.1.3	Основы безопасности и охраны труда
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)****ПК-2: Способен проводить работы по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований****Знать:**

Уровень 1	права и обязанности работодателя и работника в связи с проведением специальной оценки условий труда; права и обязанности экспертов и организации, проводящей специальную оценку условий труда; требования, предъявляемые к организациям и экспертам, осуществляющим специальную оценку условий труда
Уровень 2	основные виды документации, используемой при проведении специальной оценки условий труда
Уровень 3	.

**Уметь:**

Уровень 1	анализировать результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса с целью определения рабочих мест, подлежащих декларированию соответствия государственным нормативным требованиям охраны труда и рабочих мест, условия труда на которых подлежат дальнейшим исследованиям
Уровень 2	анализировать имеющиеся результаты производственного контроля и готовить заключение о возможности их использования при проведении специальной оценки условий труда
Уровень 3	.

**Владеть:**

Уровень 1	опытом анализа полученные результаты специальной оценки условий труда при обосновании предоставления гарантий и компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
Уровень 2	опытом обоснования результатов специальной оценки условий труда
Уровень 3	.

**ПК-3.2: Способен обеспечивать функционирование системы управления охраной труда в организации с учетом учета экологических аспектов, требований безопасности и в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации****Знать:**

Уровень 1	законы и иные нормативные правовые акты, содержащие требования к условиям и охране труда работников, условия и размеры (объемы) предоставляемых работникам гарантий и компенсаций за работу во вредных и (или) опасных условиях труд
Уровень 2	законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие вопросы проведения специальной оценки условий труда, в том числе содержащие обязательные требования к процедурам, реализуемым в рамках её проведения
Уровень 3	.

**Уметь:**

Уровень 1	правильно применять положения законов и иных нормативных правовых актов, используемых при проведении специальной оценки условий труда, в том числе содержащих обязательные требования к процедурам, реализуемым в рамках проведения специальной оценки условий труда
Уровень 2	проводить идентификацию потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда и с учётом особенностей, предусмотренных Федеральным законом «О специальной оценке условий труда»
Уровень 3	.

<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	опытом анализа имеющихся результатов производственного контроля и готовить заключение о возможности их использования при проведении специальной оценки условий труда
Уровень 2	навыками оформления результатов идентификации потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса
Уровень 3	.

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

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
3.1.1	права и обязанности работодателя и работника в связи с проведением специальной оценки условий труда; права и обязанности экспертов и организации, проводящей специальную оценку условий труда; требования, предъявляемые к организациям и экспертам, осуществляющим специальную оценку условий труда; основные виды документации, используемой при проведении специальной оценки условий труда;
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
3.2.1	анализировать результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса с целью определения рабочих мест, подлежащих декларированию соответствия государственным нормативным требованиям охраны труда и рабочих мест, условия труда на которых подлежат дальнейшим исследованиям; анализировать имеющиеся результаты производственного контроля и готовить заключение о возможности их использования при проведении специальной оценки условий труда
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
3.3.1	опытом анализа полученные результаты специальной оценки условий труда при обосновании предоставления гарантий и компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда; опытом анализа имеющихся результатов производственного контроля и готовить заключение о возможности их использования при проведении специальной оценки условий труда

**4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

<b>Код занятия</b>	<b>Наименование разделов и тем /вид занятия/</b>	<b>Семестр / Курс</b>	<b>Часов</b>	<b>Компетенции</b>	<b>Литература</b>	<b>Инте ракт.</b>	<b>Примечание</b>
	<b>Раздел 1. Понятие (определение) СОУТ, правовые основы проведения, роль и место в системе управления охраной труда</b>						
1.1	Трудовое законодательство: основные законодательные и иные нормативные акты, в том числе локальные, регламентирующие вопросы условий и охраны труда; права и обязанности работников и работодателей /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
1.2	Социальное партнёрство в сфере труда: понятие, основные принципы, стороны и формы; коллективный договор и ответственность сторон социального партнёрства /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
1.3	Административная и уголовная ответственность за нарушение трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
1.4	Система управления охраной труда: задачи, принципы функционирования, основные положения нормативных актов, национальных и международных стандартов. Место специальной оценки условий труда в системе управления охраной труда. /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
1.5	Компенсации и гарантии работникам за работу во вредных и (или) опасных условиях труда. /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	

1.6	Цели и задачи СУОТ. Применение результатов СУОТ в контексте системы управления охраной труда /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
1.7	Основные этапы СОУТ /Пр/	8	4	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
1.8	Проведение измерений (оценок) уровней факторов производственной среды и трудового процесса. Особенности их идентификации /Пр/	8	4	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
1.9	Проведение измерений и оценок на аналогичных рабочих местах, Особенности оценки условий труда на отдельных рабочих местах, внеплановая СОУТ /Пр/	8	8	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
1.10	Понятие (определение) СОУТ, правовые основы проведения, роль и место в системе управления охраной труда /Ср/	8	34,75	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
	<b>Раздел 2. Порядок проведения СОУТ</b>						
2.1	Основные этапы СОУТ, участники и их основные функции /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
2.2	Требования к организациям, проводящим СОУТ, в том числе требования к ИЛ в соответствии с нормативными правовыми актами об аккредитации. Добровольное страхование гражданской ответственности /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
2.3	Требования к экспертам СОУТ /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
2.4	Контроль (надзор) за проведением СОУТ, в т.ч. экспертиза качества СОУТ, разрешение спорных ситуаций. Ответственность за проведение и результаты СОУТ /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
2.5	Экспертиза качества специальной оценки условий труда: цели и порядок проведения, субъекты и объекты экспертизы. Состав документов, представляемых для экспертизы качества специальной оценки условий труда /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
2.6	Организационное (документальное) обеспечение СОУТ, программное обеспечение оформления документов по результатам СОУТ /Пр/	8	8	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	2	
2.7	Порядок проведения СОУТ /Ср/	8	20	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
	<b>Раздел 3. Критерии и классификация условий труда. Гигиеническая оценка условий труда</b>						

3.1	Основные понятия. Общие положения. Общие принципы гигиенической классификации условий труда. Классификация условий труда. Качественная характеристика каждого из классов (подклассов) условий труда. /Лек/	8	2	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
3.2	Гигиеническая оценка условий труда /Ср/	8	14	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
<b>Раздел 4. Промежуточная аттестация</b>							
4.1	Зачет /ИВКР/	8	0,25	ПК-3.2 ПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	

## 5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

### 5.1. Контрольные вопросы и задания

1. Проведение специальной оценки условий труда вновь организованных рабочих мест.
2. Специальная оценка условий труда в отношении условий труда работников бюджетных организаций.
3. Порядок деятельности комиссии по проведению специальной оценки условий труда.
4. Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.
5. Дистанционные работники.
6. Внеплановая специальная оценка условий труда.
7. Обеспечение проведения специальной оценки условий труда.
8. Специальная оценка условий труда в отношении условий труда государственных гражданских служащих и муниципальных служащих.
9. Срок проведения очередной специальной оценки условий труда.
10. Обязанности по финансированию проведения специальной оценки условий труда.
11. Требования к проведению специальной оценки условий труда в отношении рабочих мест работников, занятых на верхолазных работах.
12. Классы опасности вредных химических веществ.
13. Вредные химические вещества по степени воздействия на организм работника.
14. Предельно допустимая концентрация (ПДК).
15. Рабочие места, подлежащие специальной оценке условий труда.
16. Результаты аттестации рабочих мест при введении специальной оценки условий труда.
17. Штрафы за непроведение специальной оценки условий труда.
18. Карта специальной оценки условий труда.
19. Требования к организациям, проводящим СОУТ.
20. Источники финансирования специальной оценки условий труда.
21. Экспертиза качества специальной оценки условий труда: цели и порядок проведения, субъекты и объекты экспертизы.
22. Методические подходы к проведению идентификации потенциально вредных и (или) опасных факторов.
23. Общая характеристика и классификация СИЗ.
24. Основные требования к наиболее распространенным видам СИЗ.
25. Утверждение отчет о проведении специальной оценки условий труда.
26. Права члена комиссии по проведению специальной оценки условий.
27. Права работодателя в связи с проведением специальной оценки условий труда.
28. Обязанности работодателя при проведении специальной оценки условий труда.
29. Права работника в связи с проведением специальной оценки условий труда.
30. Обязанности работника при проведении специальной оценки условий труда.
31. Права организации, проводящей специальную оценку условий труда.
32. Обязанности организации, проводящей специальную оценку условий труда.

### 5.2. Темы письменных работ

Приостановление деятельности организации по проведению специальной оценки условий труда подлежит.

Сведения, вносимые в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда.

Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах.

Утверждение результатов идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Срок действия декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.

Сведения, содержащиеся в реестре деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.

Суммарное количество измеряемых факторов при проведении специальной оценки условий труда

Условия проведения исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных факторов в целях специальной оценки условий труда.

### 5.3. Оценочные средства

Рабочая программа дисциплины "Основы специальной оценки условий труда" обеспечена оценочными средствами для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, включающими контрольные вопросы для проведения промежуточной аттестации, примеры заданий для практических и лабораторных занятий, билеты для проведения промежуточной аттестации.

Все оценочные средства представлены в Приложении 1

#### 5.4. Перечень видов оценочных средств

Оценочные средства разработаны для всех видов учебной деятельности студента – лекций и практических занятий, самостоятельной работы и промежуточной аттестации. Оценочные средства представлены в виде:

- средств текущего контроля: вопросы для подготовки к устному опросу, вопросы для подготовки к защите практических работ;
- средств итогового контроля – промежуточной аттестации: зачета в 8 семестре.

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 6.1. Рекомендуемая литература

##### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Широков Ю. А.	Управление промышленной безопасностью: учебное пособие	Санкт-Петербург: Лань, 2019
Л1.2	Широков Ю. А.	Надзор и контроль в сфере безопасности: учебник	Санкт-Петербург: Лань, 2019

##### 6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Никифоров Л. Л., Персиянов В. В.	Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие	М.: Дашков и К, 2015
Л2.2	Артемьев В.Б., Добровольский А.И., Заньков А.П., Килин А.Б., Копылов К.Н., Федоров А.В.	Требования промышленной безопасности по противоаварийной устойчивости предприятий. Т.6. Кн.6: Промышленная безопасность: библиотека горного инженера	М.: Горное дело, Киммерийский центр, 2015

##### 6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Office Professional Plus 2016	
6.3.1.2	Windows 10	

##### 6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	База данных научных электронных журналов "eLibrary"
6.3.2.2	Электронно-библиотечная система "Лань" Доступ к коллекциям электронных изданий ЭБС "Издательство "Лань"
6.3.2.3	Электронно-библиотечная система «Книжный Дом Университета» ("БиблиоТех")

### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Аудитория	Назначение	Оснащение	Вид
6-01	Аудитория для лекционных, практических и семинарских занятий.	Набор учебной мебели на 22 посадочных места; Проектор – 1 шт; Панель для демонстрации учебных материалов (презентаций) – 1 шт; Компьютер преподавательский – 1 шт; Набор преподавательской мебели – 1 шт;	

### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания по изучению дисциплины «Основы специальной оценки условий труда» представлены в Приложении 2 и включают в себя:

- 1 Методические указания для обучающихся по организации учебной деятельности.
- 2 Методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся.
- 3 Методические указания по организации процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.