

Документ подписан простой электронной подписью  
Информационная система  
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич  
Должность: и.о. ректора  
Дата подписания: 27.03.2024 16:07:01  
Уникальный программный ключ:  
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
**«ТОМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**УТВЕРЖДАЮ**

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2023г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

дисциплины: Расследование несчастных случаев на производстве.

Профессиональные заболевания. Социальная защита.

направление подготовки: 20.04.01. Техносферная безопасность

направленность (профиль): Надзорная и инспекционная деятельность  
в сфере труда

форма обучения: очная

Рабочая программа рассмотрена  
на заседании кафедры Техносферной безопасности

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

## 1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины «Расследование несчастных случаев на производстве. Профессиональные заболевания. Социальная защита» является приобретение студентами теоретических знаний трудового законодательства и практических навыков в области расследования несчастных случаев на производстве и способность их применения на практике. Формирование у магистров представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности с требованиями к безопасности производственных процессов.

Задачи освоения дисциплины:

1. Знать теоретические основы, правовые, нормативные и организационные основы организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний.

2. Определять технологию расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

3. Составлять формы отчетности по организации и проведению расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний.

4. Разрабатывать и реализовывать мероприятия по профилактике производственного травматизма, улучшению и оздоровлению условий труда в организации.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

*знание:*

- теоретических основ квалифицировать и проводить расследование несчастных случаев на производстве.

*умения:*

- применять знания о проведении расследования несчастных случаев на производстве.

*владение:*

- навыками квалифицированно проводить расследование несчастных случаев на производстве, а также руководить работой комиссии по расследованию несчастных случаев.

## 3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

| Код и наименование компетенции   | Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)                 | Код и наименование результата обучения по дисциплине  |
|--|--|---|
| ПКС-1 Способен организовать работу и научно-исследовательскую деятельность по охране труда | ПКС-1.1 Проведение анализа системы управления охраной труда в организациях | Знать: З1 Теоретические основы проведения поведенческого аудита безопасности как части системы управления охраной труда в организации |
|  |  | Уметь: У1 Поддерживать безопасное поведение и тех условий, которые работник предпринял, чтобы выполнять требования безопасности       |

|   |   |  |
|---|---|--|
|   | ПКС-1.4 Контроль функционирования системы управления охраной труда, снижения профессиональных рисков  | Владеть: В1 Способностью немедленного исправления опасного поведения   |
|   |   | Знать: З2 Процедуру управления профессиональными рисками в системе управления охраной труда  |
|   |   | Уметь: У2 Оценивать профессиональный риск для предупреждения и предотвращения опасных действий и опасных условий   |
|   |   | Владеть: В2 Способностью определения основных опасностей их оценке и упорядочиванию исходя из приоритета необходимости исключения или снижения уровня создаваемого ими профессионального риска   |
| ПКС-2 Способность проводить расследование несчастных случаев на производстве, профессиональных заболеваний. | ПКС-2.1. Составление форм отчетности по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | Знать: З1 Перечень отчетных документов по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний  |
|   |   | Уметь: У1 Составлять формы отчетности по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний   |
|   |   | Владеть: В1 Практическими навыками оформления отчетных документов в процессе организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний  |
|   | ПКС-2.2. Структурирование знаний, решение сложных и проблемных вопросов, связанных с расследованием несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Знать: З2 Нормативные и организационные основы организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний  |
|   |   | Уметь: У2 Структурировать знания, решать сложные и проблемные вопросы, связанные с расследованием несчастных случаев и профессиональных заболеваний  |
|   |   | Владеть: В2 Процедурой структурирования знаний по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний  |
|   | ПКС-2.3. Разработка рекомендаций по повышению уровня безопасности объекта   | Знать: З3 Методику разработки рекомендаций по улучшению условий и повышению безопасности труда в организациях по итогам проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний   |
|   |   | Уметь: У3 Разрабатывать рекомендации по повышению уровня безопасности объекта  |
|   |   | Владеть: В3 Практическими навыками разработки и реализации мероприятий по профилактике производственного травматизма, улучшению и оздоровлению условий труда в организации по итогам расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний |
|   | ПКС-2.4. Организация процедуры расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний  | Знать: З4 Нормативно-правовую базу по порядку организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний   |
|   |   | Уметь: У4 Организовывать процедуру расследования несчастных случаев и  |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | профессиональных заболеваний в соответствии с действующей нормативно-правовой базой   |
|  |  | Владеть: В4 Методикой расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний |

#### 4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов

Таблица 4.1.

| Форма обучения | Курс/ семестр | Аудиторные занятия/контактная работа, час. |                      |                      | Самостоятельная работа, час. | Форма промежуточной аттестации |
|----------------|---------------|--|----------------------|----------------------|------------------------------|--------------------------------|
|                |               | Лекции                                     | Практические занятия | Лабораторные занятия |                              |                                |
| очная          | 2/4           | 40   | 26                   | -                    | 42                           | экзамен                        |

#### 5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины.

**- очная форма обучения (ОФО)**

Таблица 5.1.1

| № п/п | Структура дисциплины |  | Аудиторные занятия, час. |     |      | СРС, час. | Всего, час. | Код ИДК        | Оценочные средства                         |
|-------|----------------------|--|--------------------------|-----|------|-----------|-------------|----------------|--|
|       | Номер раздела        | Наименование раздела                                       | Л.                       | Пр. | Лаб. |           |             |                |  |
| 1     | 1                    | Расследование несчастных случаев.                          | 10                       | 4   | -    | 10        | 33          | ПКС-1<br>ПКС-2 | Вопросы к устному опросу<br>Тест<br>Задачи |
| 2     | 2                    | Мероприятия по профилактике производственного травматизма. | 10                       | 10  | -    | 10        | 41          | ПКС-1<br>ПКС-2 | Вопросы к устному опросу<br>Тест           |
| 3     | 3                    | Профессиональные заболевания.                              | 10                       | 6   | -    | 10        | 33          | ПКС-1<br>ПКС-2 | Вопросы к устному опросу<br>Тест           |
| 4     | 4                    | Обязательное социальное страхование.                       | 10                       | 6   | -    | 10        | 37          | ПКС-1<br>ПКС-2 | Вопросы к устному опросу                   |
|       |                      | ИТОГО  | 40                       | 26  | -    | 42        | 144         | X              | X  |

**- заочная форма обучения (ЗФО)**

Не реализуется.

**- очно-заочная форма обучения (ОЗФО)**

Не реализуется.

5.2. Содержание дисциплины.

5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы).

**Раздел 1 Расследование несчастных случаев**

### **Тема 1. Законодательные и иные нормативные правовые акты по тематике изучения, а также основные понятия. Несчастные случаи, подлежащие расследованию**

Законодательные и иные нормативные правовые акты Российской Федерации об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Определение основных понятий.

События, подлежащие расследованию как несчастные случаи.

### **Тема 2. Обязанности работодателя при несчастном случае. Порядок формирования комиссии по расследованию несчастных случаев.**

Основные меры, принимаемые работодателем по обеспечению надлежащего и своевременного расследования несчастного случая.

Особенности формирования комиссий по расследованию несчастных случаев, в т.ч. группового, тяжелого, со смертельным исходом.

### **Тема 3. Порядок проведения и сроки расследования несчастных случаев. Проведение расследования несчастных случаев государственными инспекторами труда.**

Особенности проведения расследования и порядок продления сроков расследования.

Основания для проведения дополнительного расследования и порядок его проведения.

### **Тема 4. Порядок оформления материалов расследования несчастных случаев, а также регистрации и учета несчастных случаев. Рассмотрение разногласий по вопросам расследования, оформления и учета несчастных случаев.**

Особенности оформления, регистрации и учета несчастных случаев на производстве.

Порядок рассмотрения разногласий, уполномоченный на рассмотрение разногласий орган и вопросы, выносимые на рассмотрение.

### **Раздел 2 Мероприятия по профилактике производственного травматизма.**

#### **Тема 5: Основные организационные требования и технические мероприятия по профилактике производственного травматизма.**

Основные причины производственного травматизма.

Общие принципы профилактики производственного травматизма.

Технические меры профилактики производственного травматизма.

### **Раздел 3 Профессиональные заболевания.**

#### **Тема 6: Определение, порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.**

Определение профессионального заболевания и наиболее распространенные виды профессиональных заболеваний, а также их причины.

Установление предварительного и заключительного диагноза о профессиональном заболевании (отравлении). Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания.

Учет и регистрация профессиональных заболеваний.

### **Раздел 4 Обязательное социальное страхование.**

#### **Тема 7: Возмещение вреда, причиненного жизни и здоровью работника при исполнении им обязанностей по трудовому договору и в иных случаях.**

Задачи и основные принципы обязательного социального страхования.

Право работника на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Обеспечение по страхованию.

Права и обязанности застрахованного. Средства на осуществление обязательного социального страхования.

### **5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий.**

## Лекционные занятия

Таблица 5.2.1

| № п/п  | Номер раздела дисциплины | Объем, час. |     |      | Тема лекции   |
|--------|--------------------------|-------------|-----|------|---|
|        |                          | ОФО         | ЗФО | ОЗФО |   |
| 1.     | 1                        | 5           | -   | -    | Законодательные и иные нормативные правовые акты по тематике изучения, а также основные понятия. Несчастные случаи, подлежащие расследованию  |
| 2.     |                          | 5           | -   | -    | Обязанности работодателя при несчастном случае. Порядок формирования комиссии по расследованию несчастных случаев   |
| 3.     | 2                        | 5           | -   | -    | Порядок проведения и сроки расследования несчастных случаев   |
| 4.     |                          | 5           | -   | -    | Проведение расследования несчастных случаев государственными инспекторами труда   |
| 5.     | 3                        | 5           | -   | -    | Порядок оформления материалов расследования несчастных случаев, а также регистрации и учета несчастных случаев. Рассмотрение разногласий по вопросам расследования, оформления и учета несчастных случаев |
| 6.     |                          | 5           | -   | -    | Основные организационные требования и технические мероприятия по профилактике производственного травматизма   |
| 7.     | 4                        | 5           | -   | -    | Определение, порядок расследования и учета профессиональных заболеваний   |
| 8.     |                          | 5           | -   | -    | Возмещение вреда, причиненного жизни и здоровью работника при исполнении им обязанностей по трудовому договору и в иных случаях   |
| Итого: |                          | 40          | -   | -    | X   |

## Практические занятия

Таблица 5.2.2

| № п/п  | Номер раздела дисциплины | Объем, час. |     |      | Тема практического занятия  |
|--------|--------------------------|-------------|-----|------|---|
|        |                          | ОФО         | ЗФО | ОЗФО |   |
| 1.     | 1                        | 2           | -   | -    | Общие положения нормативных правовых актов при расследовании несчастных случаев   |
| 2.     | 2                        | 2           | -   | -    | Формирование комиссии по расследованию несчастных случаев   |
| 3.     |                          | 2           | -   | -    | Проведение расследования несчастных случаев комиссиями  |
| 4.     |                          | 2           | -   | -    | Проведение расследования несчастных случаев государственными инспекторами труда   |
| 5.     |                          | 4           | -   | -    | Оформление материалов расследования несчастных случаев, а также регистрации и учета несчастных случаев                          |
| 6.     | 3                        | 2           | -   | -    | Разногласия по вопросам расследования, оформления и учета несчастных случаев  |
| 7.     |                          | 4           | -   | -    | Профилактика производственного травматизма  |
| 8.     | 4                        | 4           | -   | -    | Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний  |
| 9.     |                          | 4           | -   | -    | Возмещение вреда, причиненного жизни и здоровью работника при исполнении им обязанностей по трудовому договору и в иных случаях |
| Итого: |                          | 26          | -   | -    | X   |

## Лабораторные работы

Учебным планом не предусмотрены

## Самостоятельная работа обучающегося

Таблица 5.2.3

| № | Номер раздела | Объем, час. | Тема | Вид СРС |
|---|---------------|-------------|------|---------|
|---|---------------|-------------|------|---------|

| п/п    | дисциплины | ОФО | ЗФО | ОЗФО |  |  |
|--------|------------|-----|-----|------|--|--|
| 1      | 1          | 5   |     |      | Виды несчастных случаев, подлежащих расследованию  | Изучение теоретического материала по разделу                                     |
| 2      |            | 5   |     |      | Требования законодательства при расследовании несчастных случаев                                       | Изучение теоретического материала по разделу                                     |
| 3      | 2          | 5   |     |      | Порядок проведения и сроки расследования несчастных случаев  | Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям |
| 4      |            | 5   |     |      | Оформление материалов расследования несчастных случаев, а также регистрации и учета несчастных случаев | Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям |
| 5      | 3          | 5   |     |      | Разногласия по вопросам расследования, оформления и учета несчастных случаев                           | Изучение теоретического материала по разделу, выполнение типового расчета        |
| 6      |            | 5   |     |      | Расследование и учет профессиональных заболеваний  | Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям |
| 7      | 4          | 5   |     |      | Методы профилактики производственного травматизма  | Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям |
| 8      |            | 5   |     |      | Порядок возмещение вреда, причиненного жизни и здоровью работника                                      | Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям |
| 9      | 1, 2, 3, 4 | 2   |     |      | -  | Подготовка к экзамену  |
| Итого: |            | 42  |     |      | X  | X  |

5.2.3. Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- информационно-коммуникационная технология (визуализация учебного материала в PowerPoint в диалоговом режиме (лекционные занятия));
- технология взаимодействия (работа в малых группах (практические занятия));
- репродуктивная технология (разбор практических ситуаций (практические занятия)).

## 6. Тематика курсовых работ/проектов

*Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены.*

## 7. Контрольные работы

*Контрольные работы учебным планом не предусмотрены.*

## 8. Оценка результатов освоения дисциплины

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8.1

| № п/п                | Виды мероприятий в рамках текущего контроля | Количество баллов |
|----------------------|---|-------------------|
| 1 текущая аттестация |   |                   |
|                      | Устный опрос                                | 0-10              |

|                             |   |              |
|-----------------------------|---|--------------|
|                             | Решение ситуационных задач на практических занятиях | 0-25         |
|                             | Тестирование  | 0-15         |
|                             | ИТОГО за первую текущую аттестацию                  | 0-50         |
| <b>2 текущая аттестация</b> |   |              |
|                             | Устный опрос  | 0-10         |
|                             | Решение ситуационных задач на практических занятиях | 0-25         |
|                             | Тестирование  | 0-15         |
|                             | ИТОГО за вторую текущую аттестацию                  | 0-50         |
|                             | <b>ВСЕГО</b>  | <b>0-100</b> |

## 1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>
- Цифровой образовательный ресурс – библиотечная система IPR SMART — <https://www.iprbookshop.ru/>
- Электронно-библиотечная система «Консультант студента» [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)
- Электронно-библиотечная система «Лань» <https://e.lanbook.com>
- Образовательная платформа ЮРАЙТ [www.urait.ru](http://www.urait.ru)
- Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <http://www.elibrary.ru>
- Национальная электронная библиотека (НЭБ)
- Библиотеки нефтяных вузов России :
- Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина <http://elib.gubkin.ru/>
- Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета <http://bibl.rusoil.net/>
- Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ <http://lib.ugtu.net/books>

9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства:

1. Microsoft Office Professional Plus;
2. Windows.

## 2. Материально Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

### Обеспеченность материально-технических условий реализации ОПОП ВО

| № п/п | Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин, практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной | Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня | Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в |
|-------|--|--|--|
|-------|--|--|--|

|   | программы   | основного оборудования, учебно-наглядных пособий  | сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)   |
|---|---|---|---|
| 1 | 2   | 3   | 4   |
| 1 | Расследование несчастных случаев на производстве.<br>Профессиональные заболевания.<br>Социальная защита | <p>Лекционные занятия:</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации.<br/>Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте, проектор, проекционный экран.</p> <p>Практические занятия:</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (практические занятия); групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная.</p> <p>Самостоятельная работа:</p> <p>Помещение для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду. Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте – 5 шт., проектор – 1 шт., проекционный экран – 1 шт.</p> | <p>625001, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Луначарского, д.2, корп.1</p> <p>625001, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Луначарского, д.2, корп.1</p> <p>625001, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Луначарского, д.2 корп.1</p> |

### 3. Методические указания по организации СРС

#### 11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

В процессе подготовки к практическим занятиям обучающиеся могут консультироваться у преподавателя. Наличие нормативно-правовых документов и конспекта лекций на практических занятиях обязательно.

Задание на решение ситуационных задач на практических занятиях обучающиеся получают индивидуально.

#### 11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся заключается в получении заданий (тем) у преподавателя для индивидуального освоения дисциплины. Преподаватель на занятии дает рекомендации необходимые для освоения материала.

**Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания**

Дисциплина «Расследование несчастных случаев на производстве.

**Профессиональные заболевания. Социальная защита»**

Код, направление подготовки **20.04.01. Техносферная безопасность**

Направленность (профиль) **Надзорная и инспекционная деятельность в сфере труда**

| Код компетенции | Код, наименование ИДК   | Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)   | Критерии оценивания результатов обучения   |   |  |  |
|-----------------|---|---|--|---|--|--|
|                 |   |   | 1-2  | 3   | 4  | 5  |
| ПКС -1          | ПКС-1.1<br>Проведение анализа системы управления охраной труда в организациях | Знать: З1 Теоретические основы проведения поведенческого аудита безопасности как части системы управления охраной труда в организации | Не знает теоретические основы проведения поведенческого аудита безопасности<br>Испытывает затруднения в обосновании требований безопасного поведения работника<br><br>Не владеет навыком немедленного исправления опасного поведения | Знает теоретические основы проведения поведенческого аудита безопасности<br>Способен в целом обосновывать требования безопасного поведения работника<br>В целом успешно, но недостаточно полное владеет навыком немедленного исправления опасного поведения | Знает теоретические основы проведения поведенческого аудита безопасности, верно комментирует их.<br>Способен верно обосновывать требования безопасного поведения работника, верно их интерпретирует и применяет<br>В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы во владении навыком немедленного исправления опасного поведения | Корректно и полно демонстрирует знания теоретических основ проведения поведенческого аудита безопасности, верно комментирует их с необходимой степенью глубины.<br>Способен верно обосновывать требования безопасного поведения работника, верно их интерпретирует и применяет, дает комментарии<br><br>Успешно применяет навыки немедленного исправления опасного поведения |
|                 |   | Уметь: У1 Поддерживать безопасное поведение и тех условий, которые работник предпринял, чтобы выполнять требования безопасности       |  |   |  |  |
|                 |   | Владеть: В1 Способностью немедленного исправления опасного поведения  |  |   |  |  |

| Код компетенции | Код, наименование ИДК   | Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)  | Критерии оценивания результатов обучения  |  |  |  |
|-----------------|---|--|---|--|--|--|
|                 |   |  | 1-2   | 3  | 4  | 5  |
|                 | ПКС-1.4 Контроль функционирования системы управления охраной труда, снижения профессиональных рисков    | Знать: 32 Процедура управления профессиональными рисками в системе управления охраной труда                      | Не знает процедуру управления профессиональными рисками<br>Испытывает затруднения оценке профессиональных рисков<br><br>Не владеет навыком определения основных опасностей и их оценкой | Знает процедуру управления профессиональными рисками<br>Способен оценивать профессиональные риски<br>В целом успешно, но недостаточно полное владение навыком определения основных опасностей и их оценкой | Знает процедуру управления профессиональными рисками, верно комментирует.<br>Способен оценивать профессиональные риски, верно комментирует результаты оценки<br>В целом успешное, но с отдельными пробелами владеет навыком определения основных опасностей и их оценкой | Корректно и полно демонстрирует знания процедуры управления профессиональными рисками, верно комментирует с необходимой степенью глубины.<br>Способен верно оценивать профессиональные риски, верно комментирует результаты оценки, делает обоснованные выводы<br><br>Успешно применяет навыки определения основных опасностей и их оценки |
|                 |   | Уметь: У2 Оценивать профессиональный риск для предупреждения и предотвращения опасных действий и опасных условий |   |  |  |  |
| ПКС-2           | ПКС-2.1. Составление форм отчетности по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Знать: 31 Перечень отчетных документов по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний        | Не знает перечень отчетных документов по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний  | Знает перечень отчетных документов по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний  | Знает в достаточной мере перечень отчетных документов по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | Знает в достаточной мере перечень отчетных документов по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний, верно комментирует с необходимой степенью глубины.   |

| Код компетенции | Код, наименование ИДК | Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)   | Критерии оценивания результатов обучения   |  |  |   |
|-----------------|-----------------------|---|--|--|--|---|
|                 |                       |   | 1-2  | 3  | 4  | 5   |
|                 |                       | Уметь: У1 Составлять формы отчетности по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний  | Не умеет составлять формы отчетности по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний  | Умеет частично составлять формы отчетности по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний  | Умеет составлять формы отчетности по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | Умеет составлять формы отчетности по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний, верно комментирует их с необходимой степенью глубины  |
|                 |                       | Владеть: В1 Практическими навыками оформления отчетных документов в процессе организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Не владеет практическими навыками оформления отчетных документов в процессе организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Владеет базовыми практическими навыками оформления отчетных документов в процессе организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Владеет необходимыми практическими навыками оформления отчетных документов в процессе организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Владеет необходимыми практическими навыками оформления отчетных документов в процессе организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, верно комментирует их с необходимой степенью глубины. |

| Код компетенции  | Код, наименование ИДК | Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)   | Критерии оценивания результатов обучения   |  |   |  |
|--|-----------------------|---|--|--|---|--|
|  |                       |   | 1-2  | 3  | 4   | 5  |
| ПКС-2.2.<br>Структурирование знаний, решение сложных и проблемных вопросов, связанных с расследованием несчастных случаев и профессиональных заболеваний |                       | Знать: 32 Нормативные и организационные основы организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний             | Не знает нормативные и организационные основы организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний             | В целом верно демонстрирует знания нормативных и организационных основ организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний    | В целом верно демонстрирует знания нормативных и организационных основ организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, верно комментирует их. | Корректно и полно демонстрирует знания нормативных и организационных основ организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, верно комментирует их с необходимой степенью глубины. |
|  |                       | Уметь: У2 Структурировать знания, решать сложные и проблемные вопросы, связанные с расследованием несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Не умеет структурировать знания, решать сложные и проблемные вопросы, связанные с расследованием несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Не в полном объеме умеет структурировать знания, решать сложные и проблемные вопросы, связанные с расследованием несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Умеет структурировать знания, решать сложные и проблемные вопросы, связанные с расследованием несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | Умеет корректно и полно структурировать знания, решать сложные и проблемные вопросы, связанные с расследованием несчастных случаев и профессиональных заболеваний  |
|  |                       | Владеть: В2 Процедурой структурирования знаний по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний                                   | Не владеет процедурой структурирования знаний по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний                                   | Не в полном объеме владеет процедурой структурирования знаний по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний                                   | Владеет процедурой структурирования знаний по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | Владеет процедурой структурирования знаний по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний, делает верные комментарии с необходимой степенью глубины.   |

| Код компетенции | Код, наименование ИДК  | Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)  | Критерии оценивания результатов обучения  |   |   |  |
|-----------------|--|--|---|---|---|--|
|                 |  |  | 1-2   | 3   | 4   | 5  |
|                 | ПКС-2.3.<br>Разработка рекомендаций по повышению уровня безопасности объекта | Знать: 33 Методику разработки рекомендаций по улучшению условий и повышению безопасности труда в организациях по итогам проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Не знает методику разработки рекомендаций по улучшению условий и повышению безопасности труда в организациях по итогам проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | В целом верно демонстрирует знания методики разработки рекомендаций по улучшению условий и повышению безопасности труда в организациях по итогам проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | В целом верно демонстрирует знания методики разработки рекомендаций по улучшению условий и повышению безопасности труда в организациях по итогам проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, верно комментирует | Корректно и полно демонстрирует знания методики разработки рекомендаций по улучшению условий и повышению безопасности труда в организациях по итогам проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, верно комментирует с необходимой степенью глубины |
|                 |  | Уметь: У3 Разрабатывать рекомендации по повышению уровня безопасности объекта  | Не умеет разрабатывать рекомендации по повышению уровня безопасности объекта  | Не в полном объеме умеет разрабатывать рекомендации по повышению уровня безопасности объекта  | Умеет разрабатывать рекомендации по повышению уровня безопасности объекта   | Умеет корректно разрабатывать рекомендации по повышению уровня безопасности объекта, верно комментирует с необходимой степенью глубины   |

| Код компетенции | Код, наименование ИДК  | Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)  | Критерии оценивания результатов обучения  |  |   |  |
|-----------------|--|--|---|--|---|--|
|                 |  |  | 1-2   | 3  | 4   | 5  |
|                 |  | Владеть: В3 Практическими навыками разработки и реализации мероприятий по профилактике производственного травматизма, улучшению и оздоровлению условий труда в организации по итогам расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Не владеет практическими навыками разработки и реализации мероприятий по профилактике производственного травматизма, улучшению и оздоровлению условий труда в организации по итогам расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Владеет базовым набором практических навыков разработки и реализации мероприятий по профилактике производственного травматизма, улучшению и оздоровлению условий труда в организации по итогам расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Владеет необходимым набором навыков разработки и реализации мероприятий по профилактике производственного травматизма, улучшению и оздоровлению условий труда в организации по итогам расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Владеет необходимым набором навыков разработки и реализации мероприятий по профилактике производственного травматизма, улучшению и оздоровлению условий труда в организации по итогам расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, комментарии с необходимой степенью глубины. |
|                 | ПКС-2.4. Организация процедуры расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний | Знать: 34 Нормативно-правовую базу по порядку организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | Не знает нормативно-правовую базу по порядку организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | В целом верно демонстрирует знания нормативно-правовой базы по порядку организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний  | В целом верно демонстрирует знания нормативно-правовой базы по порядку организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, верно комментирует их.   | Корректно и полно демонстрирует знания нормативно-правовой базы по порядку организации и проведения расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, верно комментирует их с необходимой степенью глубины.   |

| Код компетенции | Код, наименование ИДК | Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)   | Критерии оценивания результатов обучения   |  |   |   |
|-----------------|-----------------------|---|--|--|---|---|
|                 |                       |   | 1-2  | 3  | 4   | 5   |
|                 |                       | Уметь: У4 Организовывать процедуру расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с действующей нормативно-правовой базой | Не умеет организовывать процедуру расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с действующей нормативно-правовой базой | Не в полном объеме умеет организовывать процедуру расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с действующей нормативно-правовой базой | Умеет организовывать процедуру расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с действующей нормативно-правовой базой | Умеет корректно и полно организовывать процедуру расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с действующей нормативно-правовой базой |
|                 |                       | Владеть: В4 Методикой расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | Не владеет методикой расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | Не в полном объеме владеет методикой расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | Владеет методикой расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний   | Владеет методикой расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, делает верные комментарии с необходимой степенью глубины.                            |

## КАРТА

### обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина **Расследование несчастных случаев на производстве. Профессиональные заболевания. Социальная защита.**

Код, направление подготовки **20.04.01. Техносферная безопасность**

Направленность (профиль) **Надзорная и инспекционная деятельность в сфере труда**

| № п/п                            | Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания  | Количество экземпляров в БИК | Контингент обучающихся, использующих указанную литературу | Обеспеченность обучающихся литературой, % | Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-) |
|----------------------------------|---|------------------------------|---|---|---|
| <b>Основная литература</b>       |   |                              |   |   |   |
| 1                                | Клевлеев, В. М. Промышленная безопасность производств энергонасыщенных материалов и изделий : учебное пособие для вузов / В. М. Клевлеев, И. А. Кузнецова, С. А. Чевилов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 250 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14935-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/485706">https://urait.ru/bcode/485706</a> | ЭР*                          | 14  | 100                                       | +   |
| 2                                | Беляков, Г. И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда в 3 т. Т. 2 : учебник для вузов / Г. И. Беляков. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 577 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12636-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/511410">https://urait.ru/bcode/511410</a>                                  | ЭР*                          | 14  | 100                                       | +   |
| 3                                | Промышленная безопасность : учебно-методическое пособие / Б. С. Мاستрюков, О. М. Зиновьева, А. М. Меркулова, Н. А. Смирнова. — Москва : Издательский Дом МИСиС, 2015. — 148 с. — ISBN 978-5-87623-943-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/97888.html">https://www.iprbookshop.ru/97888.html</a>                                      | ЭР*                          | 14  | 100                                       | +   |
| <b>Дополнительная литература</b> |   |                              |   |   |   |
| 4                                | Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда : учебник для вузов / О. М. Родионова, Е. В. Аникина, Б. И. Лавер, Д. А. Семенов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 583 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13455-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/489121">https://urait.ru/bcode/489121</a>      | ЭР*                          | 14  | 100                                       | +   |

\*ЭР – электронный ресурс доступный через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru>.