

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Пер. № Б-54-75

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
Акматов П.Б.
" 29 " 09 2016 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных

заболеваний

(наименование дисциплины)

Направление подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность

Профиль подготовки Безопасность технологических процессов и производств

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения – очная, заочная

Ижевск 2016

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| 1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ | 3 |
| 2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП | 3 |
| 3 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ | 4 |
| 4 ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ | 7 |
| 5 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | 12 |
| 6 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ | 13 |
| 6.1 Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств | 13 |
| 6.2 Оценочные средства для проверки текущей аттестации | 13 |
| 6.3 Оценочные средства для промежуточной аттестации | 15 |
| 6.4 Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины для самостоятельной работы | 15 |
| 7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ | 16 |
| 7.1 Основная литература | 16 |
| 7.2 Дополнительная литература | 16 |
| 7.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины | 17 |
| 7.4 Методические указания по освоению дисциплины | 17 |
| 7.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем | 19 |
| 8 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ | 20 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ | 21 |
| ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ | |
| ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ | 38 |

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины «Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний» – подготовка бакалавров, способных и готовых использовать приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Задачи дисциплины: вооружить обучаемых теоретическими знаниями и практическими умениями и навыками, необходимыми для проведения расследования и учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний, в том числе формирование навыков работы с нормативными правовыми актами, способности анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, принимать решения в пределах своих полномочий.

2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Дисциплина Б1.В.ДВ.07.02 «Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний» относится к дисциплинам по выбору вариативной части программы бакалавриата. Она базируется на знаниях, полученных при изучении таких дисциплин как «Правоведение», «Токсикология», «Управление техносферной безопасностью», «Надзор и контроль в сфере безопасности», «Организация безопасности труда», и является базовой для государственной итоговой аттестации.

Реализация дисциплины возможна с применением дистанционных образовательных технологий.

Содержательно-логические связи дисциплины «Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний» сведены в таблицу 2.1.

Таблица 2.1 – Содержательно-логические связи дисциплины «Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний»

| Код дисциплины | Содержательно-логические связи | |
|----------------|---|---|
| | название учебных дисциплин, практик | |
| | на которые опирается содержание данной учебной дисциплины | для которых содержание данной учебной дисциплины выступает опорой |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Правоведение Ноксология Управление техносферной безопасностью Надзор и контроль в сфере безопасности Организация безопасности труда | Государственная итоговая аттестация |

3 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины «Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний» направлен на формирование у студентов общекультурных (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций:

- способности принимать решения в пределах своих полномочий (ОК-9);
- способностью использовать организационно-управленческие навыки в профессиональной и социальной деятельности (ОК-14);
- способностью применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты (ПК-12);
- способностью анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, определять характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учетом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов (ПК-16).

Ожидаемые результаты освоения дисциплины сведены в таблицу 3.1.

Таблица 3.1 – Перечень компетенций

| Номер/ индекс компе- тении | В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны: | | |
|-------------------------------------|---|---|---|
| | Знать | Уметь | Владеть |
| ОК-9 | стадии и методы принятия решений; методы поиска, сбора и обработки информации о состоянии безопасности | формулировать проблему в области обеспечения безопасности труда, выявлять и анализировать причины производственного травматизма и профессиональной заболеваемости работников; разрабатывать мероприятия по повышению безопасности труда | способностью принимать решения в пределах своих полномочий |
| ОК-14 | общие требования по организации расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний | организовать работу комиссии по расследованию несчастных случаев на производстве, оказывать методическую помощь комиссии, подготовку документов и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний; работать с органами государственного контроля и надзора, территориальными органами ФСС; принимать и реализовывать взвешенные решения по улучшению условий труда работников и состояния охраны труда в организации и снижению профессиональных рисков. | навыками организации работы комиссии по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний, проведении расследования и учета, принятия решений и реализации мер по результатам работы комиссии. |
| ПК-12 | нормативные правовые акты в области расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний. | пользоваться нормативными правовыми актами при расследовании несчастных случаев и профессиональных заболеваний и подготовке документации по расследованию, учету, отчетов, и при подготовке сообщений о последствиях несчастных случаев на производстве и проф. заболеваемости. | способностью применять действующие нормативные правовые акты для решения задач в области обеспечения безопасности объектов защиты; навыками разработки и пересмотра локальных нормативных актов, документации по результатам работы комиссии по расследованию несчастного случая и проф. заболеваний; |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | | навыками учета, подготовки отчетности и сообщений о последствиях несчастного случая и профессионального заболевания. |
| ПК-16 | понятия и определения, характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания; механизм токсического действия вредных веществ, энергетического и комбинированного действия вредных факторов. | определять характер взаимодействия человека с опасностями среды обитания, анализировать механизмы воздействия вредных веществ на здоровье и работоспособность человека | методами и способами защиты работников от вредных и опасных факторов производства |

4 ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов (таблица 4.1).

Таблица 4.1 – Трудоемкость дисциплины

| Форма обучения | Семестр | Ауд. | СРС | Лекций | Практ. занятий | Контрольная работа | Промежуточная аттестация | Всего часов |
|----------------|---------|------|-----|--------|----------------|--------------------|--------------------------|-------------|
| очная | 8 | 40 | 68 | 14 | 26 | | зачет | 108 |
| итого | | 40 | 68 | 14 | 26 | | | 108 |
| заочная | 8 | 10 | 26 | 4 | 6 | | | 36 |
| | 9 | 2 | 66 | - | 2 | + | 4 – зачет | 72 |
| итого | | 12 | 92 | 4 | 8 | | 4 | 108 |

Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий для студентов очной формы обучения сведено в таблицу 4.2, заочной формы обучения сведено в таблицу 4.3.

Таблица 4.2 – Структура дисциплины для студентов очной формы обучения

| № п/п | Семестр | Раздел дисциплины, темы раздела | Виды учебной работы, включая СРС и трудоемкость (в часах) | | | | Форма: -текущего контроля успеваемости, СРС; -промежуточной аттестации (по семестрам) КРС |
|-------|---------|--|---|--------|----------------------|-----|---|
| | | | всего | лекция | практические занятия | СРС | |
| 1 | 8 | Общие сведения ответственность | 9 | 2 | 2 | 5 | текущий контроль: опрос, тест |
| 2 | 8 | Права и обязанности работника, работодателя, членов комиссии | 12,5 | 2 | 4 | 6,5 | текущий контроль: опрос, тест |
| 3 | 8 | Расследование | 27 | 4 | 6 | 17 | текущий контроль: |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|------|----|----|------|----------------------------------|
| | | несчастных случаев | | | | | опрос, тест; инд. задан. |
| 4 | 8 | Учет несчастных случаев | 20,5 | 2 | 4 | 14,5 | текущий контроль: опрос, тест |
| 5 | 8 | Расследование профессиональных заболеваний | 16,5 | 2 | 4 | 10,5 | текущий контроль: опрос, тест |
| 6 | 8 | Учет профессиональных заболеваний | 20,5 | 2 | 4 | 14,5 | текущий контроль: опрос, тест |
| 7 | 8 | Коллоквиум | 2 | - | 2 | - | текущий контроль: опрос |
| 8 | 8 | Промежуточная аттестация | - | - | - | - | зачет |
| Итого | | | 108 | 14 | 26 | 68 | |

Таблица 4.3 – Структура дисциплины для студентов заочной формы обучения

| № п/п | Семестр | Раздел дисциплины, темы раздела | Виды учебной работы, включая СРС и трудоемкость (в часах) | | | | Форма: -текущего контроля успеваемости, СРС; -промежуточной аттестации (по семестрам) КРС |
|-------|---------|--|---|--------|----------------------|-----|---|
| | | | всего | лекция | практические занятия | СРС | |
| 1 | 8 | Общие сведения ответственность | 9 | - | - | 9 | текущий контроль: тест |
| 2 | 8, 9 | Права и обязанности работника, работодателя, членов комиссии | 12 | - | - | 12 | текущий контроль: тест |
| 3 | 8, 9 | Расследование несчастных случаев | 27 | 2 | 2 | 23 | текущий контроль: тест |
| 4 | 8, 9 | Учет несчастных случаев | 20 | - | 2 | 18 | текущий контроль: тест |
| 5 | 8, 9 | Расследование профессиональных заболеваний | 16 | 2 | 2 | 12 | текущий контроль: тест |
| 6 | 9 | Учет профессиональных заболеваний | 20 | - | 2 | 18 | текущий контроль: тест |
| 7 | 9 | Промежуточная аттестация | 4 | - | - | - | 4-зачет |
| Итого | | | 108 | 4 | 8 | 92 | 4 |

Матрица формируемых дисциплиной компетенций сведена в таблицу 4.4.

Таблица 4.4 – Матрица формируемых дисциплиной компетенций

| Компетенции | Разделы дисциплины | | | | | |
|------------------------------|--------------------|---|---|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ОК-9 | + | + | + | + | + | + |
| ОК-14 | + | + | + | + | + | + |
| ПК-12 | + | + | + | + | + | + |
| ПК-16 | + | + | + | + | + | + |
| общее количество компетенций | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |

Таблица 4.5 – Содержание разделов дисциплины

| № № п/п | Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела |
|---------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Общие сведения. Ответственность | Инцидент Несчастный случай Опасность Система управления охраной труда. Острое, хроническое профессиональное заболевание. Ответственность за сокрытие несчастных случаев и несвоевременное извещение о случае профессионального заболевания |
| 2 | Права и обязанности работника, работодателя, членов комиссии | Обязанности руководителя структурного подразделения (цеха, участка) при несчастном случае на производстве на подведомственном ему структурном подразделении (участке, цехе). Обязанности работодателя при несчастном случае на производстве. Особенности формирования комиссий по расследованию несчастных случаев, отнесенных к категории легких. Особенности формирования комиссий по расследованию несчастных случаев, отнесенных к тяжелым несчастным случаям и со смертельным исходом Обязанности и права работника при несчастном случае на производстве и профессиональном заболевании. Обязанности и права инспекторов государственных органов надзора и контроля в случаях травматизма и профессиональной заболеваемости работников на производстве. |
| 3 | Расследование несчастных случаев | Входные данные при расследовании несчастных случаев. Квалификация несчастного случая. Расследование легких, групповых несчастных случаев, тяжелых несчастных случаев и несчастных случаев со смертельным исходом. Структурная схема процесса расследования несчастных случаев и инцидентов |
| 4 | Учет несчастных случаев | Выходные данные при расследовании несчастных случаев. Учет легких, групповых несчастных случаев, тяжелых несчастных случаев и несчастных случаев со смертельным исходом. Оформление материалов расследования несчастных случаев. Правила оформления акта о несчастном случае на |

| | | |
|---|--|--|
| | | производстве. Процедура предоставления материалов расследования в территориальный орган Прокуратуры РФ. Процедура предоставления документов в ФСС. |
| 5 | Расследование профессиональных заболеваний | Входные данные при расследовании профессиональных заболеваний. Квалификация профессиональных заболеваний. Структурная схема расследования профессиональных заболеваний. Расследование профессиональных заболеваний. |
| 6 | Учет профессиональных заболеваний | Выходные данные при расследовании профессиональных заболеваний. Структурная схема процесса учета профессиональных заболеваний. Учет профессиональных заболеваний. Оформление материалов расследования профессиональных заболеваний. Процедура предоставления документов в медицинские учреждения, центры профпатологии, в ФСС. |

Тематика практических занятий представлена в таблице 4.6.

Таблица 4.6 – **Практические занятия**

| № п/п | № раздела дисциплины | Тематика практических занятий | Трудоемкость (час.) |
|-------|----------------------|---|---------------------|
| 1 | 1 | Общие сведения. Ответственность | 2 |
| 2 | 2 | Права и обязанности работника, руководителя структурного подразделения, работодателя, членов комиссии | 4 |
| 3 | 3 | Расследование легких несчастных случаев | 2 (1*) |
| 4 | 3 | Расследование групповых и тяжелых несчастных случаев | 2 (1*) |
| 5 | 3 | Расследование несчастных случаев со смертельным исходом | 2 |
| 6 | 4 | Оформление материалов расследования несчастного случая. | 2 (2*) |
| 7 | 4 | Оформление акта о несчастном случае на производстве. | 2 |
| 8 | 5 | Расследование острого профессионального заболевания | 2 (1*) |
| 9 | 5 | Расследование хронического профессионального заболевания | 2 (1*) |
| 10 | 6 | Учет профессиональных заболеваний | 2 (2*) |
| 11 | 4, 6 | Процедура предоставления документов в ФСС, в территориальный орган прокуратуры РФ | 2 |
| 12 | 1-6 | Коллоквиум | 2 |

* - трудоемкость практических занятий заочников

Сведения о содержании самостоятельной работы и ее контроле представлены в таблице 4.7.

Таблица 4.7 – Содержание самостоятельной работы и формы ее контроля

| № п/п | Раздел дисциплины | Содержание самостоятельной работы* | Форма контроля |
|-------|--|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 |
| 1 | Общие сведения ответственность | Работа с конспектами лекций, учебной литературой, нормативными правовыми актами | Опрос, тест |
| 2 | Права и обязанности работника, работодателя, членов комиссии | Работа с конспектами лекций, учебной литературой, нормативными правовыми актами. | Опрос. Тест |
| 3 | Расследование несчастных случаев | Работа с конспектами лекций, учебной литературой, нормативными правовыми актами | Опрос. Тест. Индивид. задан. |
| 4 | Учет несчастных случаев | Работа с конспектами лекций, учебной литературой, нормативными правовыми актами | Опрос. Тест |
| 5 | Расследование профессиональных заболеваний | Работа с конспектами лекций, учебной литературой, нормативными правовыми актами | Опрос. Тест |
| 6 | Учет профессиональных заболеваний | Работа с конспектами лекций, учебной литературой, нормативными правовыми актами | Опрос. Тест |
| | Итого | | Зачет |

* В содержании самостоятельной работы студентов заочной формы обучения, кроме указанных в таблице сведений, входит выполнение контрольной работы.

5 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Применение мультимедийного оборудования на лекциях; компьютерных программ MICROSOFT OFFICE, источников справочной информации для самостоятельной работы. Информация об интерактивных образовательных технологиях, используемых в аудиторных занятиях представлена в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – **Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях**

| Семестр | Вид занятия (Л, ПР, ЛР) | Используемые интерактивные образовательные технологии | Количество часов |
|---------|-------------------------|---|------------------|
| 8 | ПР | работа исследовательской группы | 4 |
| | | разбор конкретных ситуаций | 4 |
| Итого: | | | 8 |

Образовательные технологии, задействованные в изучении дисциплины: мультимедийные лекции, работа исследовательских студенческих групп, разбор конкретных ситуаций, семинар-диалог, дискуссия, проверка заданий.

6 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

6.1 Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

В процессе изучения дисциплины задействованы такие формы контроля как тесты, ответы на вопросы, проверка письменных работ, таблица 6.1.

Таблица 6.1 – **Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств**

| № п/п | № семестра | Виды контроля и аттестации (ВК, ТАт, ПрАт) | Наименование темы учебной дисциплины (модуля) | Оценочные средства* | |
|-------|------------|--|--|--------------------------------|-------------------------------|
| | | | | Форма | Количество вопросов в задании |
| 1 | 8 | Текущий контроль | Общие сведения Ответственность | Опрос. Тест. | 3 10 |
| 2 | 8 | Текущий контроль | Права и обязанности работника, работодателя, членов комиссии | Опрос. Тест. | 3 10 |
| 3 | 8 | Текущий контроль | Расследование несчастных случаев | Опрос. Тест. Индивид.задан. | 3 10 1 |
| 4 | 8 | Текущий контроль | Учет несчастных случаев | Опрос. Тест. | 3 10 |
| 5 | 8 | Текущий контроль | Расследование профессиональных заболеваний | Опрос. Тест. | 3 10 |
| 6 | 8 | Текущий контроль | Учет профессиональных заболеваний | Опрос. Тест. | 3 10 |
| 7 | | Промежуточная аттестация | по всем разделам | Тест | 20 |

*Фонд оценочных средств для текущего контроля и промежуточной аттестации приведен в приложении к рабочей программе.

6.2 Оценочные средства для текущей аттестации

Самостоятельная работа студентов по дисциплине «Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний» способствует более глубокому усвоению изучаемого материала, формирует навыки

исследовательской работы, ориентирует студента на умение применять полученные теоретические знания на практике, и проводится в следующих видах:

1. проработка лекционного материала;
2. подготовка к практическим работам;
3. выполнение индивидуального задания;
4. подготовка к зачету.

По вопросам лекционного материала для контроля освоенности материала проводятся контрольные работы (тестирование).

После изучения темы проводится контроль знаний студентов в виде опроса. Организуется круглый стол и по результатам работы исследовательской группы проводится коллективное обсуждение вопроса (проблемы).

По вопросам самостоятельной работы для контроля освоенности материала проводятся тестирование, опрос.

При оценке индивидуальных заданий студентов учитывается соответствие содержания работы теме, полнота отражения материала и правильность оценки ситуации, проведенных расчетов, сделанных выводов, разработанных мероприятий. В случае, если индивидуальное задание соответствует всем условиям выставляется оценка отлично. Оценка хорошо или удовлетворительно зависит от содержания, полноты и правильности проведенной работы. Оценка студенческой работы она должна быть аргументирована преподавателем. При этом возможен опрос студентов и дополнение материала, который студенты не отразили в своих работах.

Тема индивидуального задания: «Расследование несчастного случая на производстве и оформление акта по форме Н-1».

Текущий контроль успеваемости студентов проводится после изучения каждого раздела (модуля) дисциплины в виде опроса или тестирования.

6.3 Оценочные средства для промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины осуществляется в виде зачета.

В основе вопросов для промежуточной аттестации положены вопросы, изучаемые в аудиторных занятиях и самостоятельно. Тестовая база при проведении зачета используется такая же, как при текущей аттестации.

6.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

1. Рабочая программа дисциплины «Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний».

2. Расследование несчастных случаев на производстве. Оформление акта о несчастном случае на производстве : методические указания / З. М. Хаертдинова – Ижевск : ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2020. – 20 с. – Режим доступа: <http://portal.izhgsha.ru/index.php?q=docs&download=1&parent=31&id=42256>

3. Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях [Электронный ресурс] : Постановление Министерства труда и социального развития РФ от 24.10.2003 г. № 73. – Режим доступа : <http://portal.izhgsha.ru/index.php?q=docs&download=1&parent=31&id=3360>

4. Положение о расследовании и учете профессиональных заболеваний [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 г. № 967. – Режим доступа : <http://portal.izhgsha.ru/index.php?q=docs&download=1&parent=31&id=42151>

7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1 Основная литература

| № п/п | Наименование | Автор(ы) | Год и место издания | Используется при изучении разделов | Количество экземпляров | |
|-------|--|--|-----------------------|------------------------------------|--|------------|
| | | | | | в библиотеке | на кафедре |
| 1 | Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях | Постановление Министерства труда и социального развития РФ | № 73 от 24.10.2003г | 1-4 | 5 | 15 |
| | | | | | http://portal.izhgsha.ru/index.php?q=docs&download=1&parent=31&id=3360 Консультант + | |
| 2 | Положение о расследовании и учете профессиональных заболеваний | Постановлением Правительства РФ | № 967 от 15.12.2000г. | 5-6 | http://portal.izhgsha.ru/index.php?q=docs&download=1&parent=31&id=42151 Консультант + | |

7.2 Дополнительная литература

| № п/п | Наименование | Автор(ы) | Год и место издания | Используется при изучении разделов | Количество экземпляров | |
|-------|--|---------------------------------|--|------------------------------------|---|------------|
| | | | | | в библиотеке | на кафедре |
| 1 | Расследование несчастных случаев на производстве. Оформление акта о несчастном случае на производстве. | Хаертдинова З.М. | Ижевск : ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2020. – 20 с. | 4 | http://portal.izhgsha.ru/index.php?q=docs&download=1&parent=31&id=42256 | |
| 2 | Безопасность жизнедеятельности. Первая помощь пострадавшим. | Игнатьев С.П. | Ижевск: ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2018. – 118 с. | 1, 2, 5 | http://portal.izhgsha.ru/index.php?q=docs&download=1&parent=13066&id=23055 | |
| 3 | Оценка и управление рисками на предприятии | Плошкин В.В. | Старый Оскол: ТНТ, 2013 | 1-6 | 15 | 1 |
| 4 | Производственная безопасность | под общей редакцией А.А. Попова | Санкт-Петербург; Москва; Краснодар: Лань, 2013 | 1-6 | 25 | |

7.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. Портал ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА с электронной библиотекой (<http://portal.izhgsha.ru/>).
2. Постановление Минтруда России от 24 октября 2002 года N 73 «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях» (<http://docs.cntd.ru/document/901833484>).
3. Постановление Правительства РФ от 15 декабря 2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний» (<http://docs.cntd.ru/document/901777185>).
4. Электронно-библиотечная система "Рукопт" (<https://lib.rucont.ru/search>).
5. Единое окно доступа к образовательным ресурсам (<http://window.edu.ru>).
6. Библиотека ГОСТов (<http://vsegost.com/>).
7. Библиотека ГОСТов и нормативных документов (<http://libgost.ru/>).
8. База нормативных документов (<http://russgost.ru/>).
9. Документация по охране труда (<http://truddoc.narod.ru/>).
10. Техническая литература (<http://www.tehlit.ru/>
11. МЧС России. Главное управление по Удмуртской Республике. Полезная информация (<https://18.mchs.gov.ru/deyatelnost/poleznaya-informaciya>)
12. Министерство сельского хозяйства и продовольствия Удмуртской Республики. Охрана труда (https://udmapk.ru/dokumenty/ohrana_truda)
13. Информационный портал "Охрана труда в России" (<http://ohranatruda.ru/>).
14. Информационный портал "Труд-Эксперт. Управление" (<https://trudcontrol.ru/>).

7.4 Методические указания по освоению дисциплины

Перед изучением дисциплины студенту необходимо ознакомиться с рабочей программой дисциплины, размещенной на портале и просмотреть основную литературу, приведенную в рабочей программе в разделе «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины». Книги, размещенные в электронно-библиотечных системах доступны из любой точки, где имеется выход в «Интернет», включая домашние компьютеры и устройства, позволяющие работать в сети «Интернет». Если выявили проблемы доступа к указанной литературе, обратитесь к преподавателю.

Для изучения дисциплины необходимо иметь чистую тетрадь, объемом не менее 48 листов для выполнения заданий.

Для эффективного освоения дисциплины рекомендуется посещать все виды занятий в соответствии с расписанием и выполнять все домашние задания в установленные преподавателем сроки. В случае пропуска занятий по уважительным причинам, необходимо подойти к преподавателю и получить индивидуальное задание по пропущенной теме. Дисциплина является предшествующей для государственной итоговой аттестации. Знания, умения и навыки полученные при ее изучении будут полезны для проведения анализа состояния охраны труда на рассматриваемом предприятии, разработки путей решения выявленных.

7.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Поиск информации в глобальной сети Интернет.

Работа в электронно-библиотечных системах.

Работа в ЭИОС вуза (работа с порталом и онлайн-курсами в системе moodle.izhgsha.ru).

Мультимедийные лекции.

Работа в компьютерном классе.

Компьютерное тестирование.

При изучении учебного материала используется комплект лицензионного программного обеспечения следующего состава:

1. Операционная система: Microsoft Windows 10 Professional. Подписка на 3 года. Договор № 9-БД/19 от 07.02.2019. Последняя доступная версия программы. Astra Linux Common Edition. Договор №173-ГК/19 от 12.11.2019 г.

2. Базовый пакет программ Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint). Microsoft Office Standard 2016. Бессрочная лицензия. Договор №79-ГК/16 от 11.05.2016. Microsoft Office Standard 2013. Бессрочная лицензия. Договор №0313100010014000038-0010456-01 от 11.08.2014. Microsoft Office Standard 2013. Бессрочная лицензия. Договор №26 от 19.12.2013. Microsoft Office Professional Plus 2010. Бессрочная лицензия. Договор №106-ГК от 21.11.2011. Р7-Офис. Договор №173-ГК/19 от 12.11.2019 г.

3. Информационно-справочная система (справочно-правовая система) «Консультант плюс». Соглашение № ИКП2016/ЛСВ 003 от 11.01.2016 для использования в учебных целях бессрочное. Обновляется регулярно. Лицензия на все компьютеры, используемые в учебном процессе.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к следующим современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам:

Информационно-справочная система (справочно-правовая система) «КонсультантПлюс».

«1С:Предприятие 8 через Интернет для учебных заведений» (<https://edu.1cfresh.com/>) со следующими приложениями: 1С: Бухгалтерия 8, 1С: Управление торговлей 8, 1С:ERP Управление предприятием 2, 1С: Управление нашей фирмой, 1С: Зарплата и управление персоналом. Облачный сервис.

8 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (лекционных занятий). Аудитория, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории: переносной компьютер, проектор, доска, экран.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (практических занятий). Аудитория, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории: переносной компьютер, проектор, доска, экран.

Помещение для самостоятельной работы. Помещение оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

ФОНД
ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине «Расследование и учет несчастных случаев
и профессиональных заболеваний»
основной образовательной программы высшего образования
по направлению "Техносферная безопасность"
Квалификация выпускника – бакалавр

1 ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1 Паспорт фонда оценочных средств

| Название раздела | Код контролируемой компетенции (или её части) | Оценочные средства для проверки знаний (1-й этап) | Оценочные средства для проверки умений (2-й этап) | Оценочные средства для проверки владений (навыков) (3-й этап) |
|--|---|---|---|---|
| Общие сведения. Ответственность | ОК-9, ОК-14, ПК-12, ПК-16, | Тест 1-6 Вопр. 1-2 | Задания 1-5 | Задания 36-44 |
| Права и обязанности работника, работодателя, членов комиссии | ОК-9, ОК-14, ПК-12, ПК-16 | Тест 7-11 Вопр. 3-7 | Задания 7-13 | Задания 36-44 |
| Расследование несчастных случаев | ОК-9, ОК-14, ПК-12, ПК-16 | Тест 12-21 Вопр. 8-11 | Задания 14-21 | Задания 36-42 |
| Учет несчастных случаев | ОК-9, ОК-14, ПК-12, ПК-16 | Тест 22-32 Вопр. 12-13 | Задания 22-25 | Задания 36-42 |
| Расследование профессиональных заболеваний | ОК-9, ОК-14, ПК-12, ПК-16 | Тест 33-35 Вопр. 14-17 | Задания 26-30 | Задания 43, 44 |
| Учет профессиональных заболеваний | ОК-9, ОК-14, ПК-12, ПК-16 | Тест 36-39 Вопр. 18-20 | Задания 31-35 | Задания 43, 44 |

1.2 Перечень компетенций

Процесс изучения дисциплины «Расследование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» направлен на формирование у студентов общекультурных (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций:

– способности принимать решения в пределах своих полномочий (ОК-9);

– способностью использовать организационно-управленческие навыки в профессиональной и социальной деятельности (ОК-14);

– способностью применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты (ПК-12);

– способностью анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, определять характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учетом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов (ПК-16).

2 МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

2.1 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показателями уровня освоенности компетенций на всех этапах их формирования являются:

1-й этап (уровень знаний):

Не умение отвечать на основные вопросы и тесты на уровне понимания сути – не зачтено.

Умение отвечать на тестовые вопросы по теме задаваемых вопросов – зачтено.

2-й этап (уровень умений):

Выполнение заданий со значительными ошибками – не зачтено.

Выполнение заданий средней сложности – зачтено.

3-й этап (уровень владения навыками):

Отсутствие навыков в выполнении заданий – не зачтено.

Умение формулировать и выполнять задания из разных разделов – зачтено.

2.2 Методика оценивания уровня сформированности компетенций в целом по дисциплине

Уровень сформированности компетенций в целом по дисциплине оценивается:

- на основе результатов текущего контроля знаний в процессе освоения дисциплины – как средний балл результатов текущих оценочных мероприятий в течение семестра;

- на основе результатов промежуточной аттестации;
- по результатам участия в научной работе, олимпиадах и конкурсах.

В основе вопросов для промежуточной аттестации положены вопросы, изучаемые в аудиторных занятиях и самостоятельно.

3 ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1 Тесты

1 Общие сведения. Ответственность

1. Какие заболевания называют профессиональными:
 - а) инфекционные
 - б) заболевания, связанные с воздействием на работающего вредных факторов
 - в) заболевания, связанные с расстройством психики
 - г) СПИД
2. Что понимается под хроническим профессиональным заболеванием?
 - а) заболевание, являющееся результатом длительного воздействия на работника вредного производственного фактора (факторов), повлекшее временную или стойкую утрату профессиональной трудоспособности;
 - б) заболевание, являющееся последствием внезапного отравления работника агрессивной жидкостью, повлекшее временную или стойкую утрату трудоспособности;
 - в) заболевание, являющееся последствием однократного воздействия на работника (в течение одной смены) вредного производственного фактора, повлекшее временную или стойкую утрату трудоспособности.
3. Что понимается под острым профессиональным заболеванием?
 - а) заболевание, являющееся последствием внезапного отравления работника агрессивной жидкостью, повлекшее временную или стойкую утрату трудоспособности;
 - б) заболевание, являющееся последствием однократного воздействия на работника (в течение одной смены) вредного производственного фактора, повлекшее временную или стойкую утрату трудоспособности;
 - в) заболевание, являющееся результатом длительного воздействия на работника вредного производственного фактора (факторов), повлекшее временную или стойкую утрату профессиональной трудоспособности.

4. Производственный травматизм

- а) внезапное повреждение организма человека и потерю им трудоспособности, вызванные несчастным случаем на производстве
- б) повторение несчастных случаев, связанных с производством
- в) несчастный случай, который произошел на производстве
- г) несчастный случай, происшедший за территорией производства

5. Неожиданные и незапланированные события, сопровождающиеся травмой

- а) несчастный случай
- б) несчастный случай на производстве
- в) несчастный случай в быту
- г) несчастный случай во время игры

6. Какой из несчастных случаев относится к производственному?

- а) при следовании к месту служебной командировки и обратно по распоряжению работодателя;
- б) по пути с работы или на работу пешком, на общественном транспорте;
- в) при посещении городского административного учреждения в личных целях с согласия руководителя организации.

2 Права и обязанности работника, работодателя, членов комиссии

7. Какое из перечисленных мероприятий при несчастном случае на производстве обязан обеспечить работодатель в первую очередь?

- а) организовать комиссию по расследованию несчастного случая;
- б) сообщить о происшедшем несчастном случае в государственную инспекцию и другие органы;
- в) немедленно организовать оказание пострадавшему первой помощи и, при необходимости, доставить его в медицинскую организацию.

8. Укажите на лишние варианты ответа. Обязанностью работника является.

- а) расследовать несчастные случаи
- б) приобретать за счет собственных финансовых ресурсов средства индивидуальной защиты
- в) приобретать за счет собственных финансовых ресурсов смывающих средств
- г) известить своего непосредственного руководителя о несчастном случае на производстве
- д) соблюдать правила охраны труда
- е) своевременно проходить медицинские осмотры

9. Что входит в обязанности работника в области охраны труда?

- а) обеспечить хранение выданной ему спецодежды
- б) соблюдать режим труда и отдыха
- в) известить своего непосредственного руководителя о несчастном случае на производстве

г) принять меры по предотвращению развития аварийной ситуации на рабочем месте

10. Имеет ли работник или его доверенное лицо право на личное участие в расследовании, возникшего у него профессионального заболевания?

- а) да;
- б) да, только в случае острого профессионального заболевания;
- в) нет.

11. Каков порядок рассмотрения разногласий, связанных с расследованием и оформлением документов по несчастным случаям на производстве?

- а) разногласия не рассматриваются;
- б) разногласия рассматриваются работодателем организации, где произошел несчастный случай;
- в) разногласия рассматриваются федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на осуществление федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, и его территориальными органами, решения которых могут быть обжалованы в суд. В этих случаях подача жалобы не является основанием для невыполнения работодателем (его представителем) решений государственного инспектора труда.

3 Расследование несчастных случаев

12. В какие организации работодатель обязан отправить извещения по установленной форме при легком несчастном случае?

- а государственную инспекцию труда
- б прокуратуру по месту происшествия
- в территориальной фонд социального страхования
- г территориальный орган Ростехнадзора
- д такие случаи работодатель расследует самостоятельно

13. В течении какого времени работодатель расследует несчастный случай со смертельным исходом?

- а 15 суток
- б 20 суток
- в 30 суток
- г 2 месяца

14. В течении какого времени работодатель обязан расследовать легкий несчастный случай?

- а 15 суток
- б 3 суток
- в 30 суток
- г 2 месяца

15. Для расследования несчастного случая работодатель незамедлительно приказом образует комиссию в состав которой нельзя включать...

- а представителя работодателя
- б специалиста по охране труда
- в представителя профсоюзной организации
- г руководителя подразделения в котором произошел несчастный случай -представителя регионального Фонда социального страхования

16. В какой форме осуществляется опрос очевидцев несчастного случая, лиц причастных к нему, самого пострадавшего?

- а -опрос всех перечисленных лиц осуществляется в устной форме
- б опрос пострадавшего в устной форме, очевидцев и причастных лиц в письменной форме
- в опрос очевидцев в устной форме, пострадавшего и причастных лиц в письменной форме
- г все перечисленные лица опрашиваются в письменной форме

17. Кто и на каких условиях расследует несчастный случай произошедший с работником которому оплата за труд осуществляется в виде заранее оговоренного денежного вознаграждения за весь объем работы?

- а работодателем, при наличии заявления пострадавшего (или членов его семьи) с просьбой расследовать данный несчастный случай
- б государственным инспектором, при наличии заявления пострадавшего (или членов его семьи) с просьбой расследовать данный несчастный случай
- в сотрудниками полиции, при наличии заявления пострадавшего (или членов его семьи) с просьбой расследовать данный несчастный случай
- г в любом случае работодателем

18. С учетом какого количества рабочих дней членов комиссии рассчитывается стоимость расследования легкого несчастного случая?

- а трех
- б пятнадцати
- в пяти
- г тридцати

19. В какие сроки должно быть проведено расследование легкого несчастного случая на производстве?

- а) В течение суток.
- б) В течение 3-х дней.
- в) В течение двух недель.

20. В какие сроки расследуются групповые несчастные случаи, в результате которых несколько пострадавших получили тяжелые повреждения здоровья?

- а В течение 7 дней со дня происшествия несчастного случая.

- б В течение 15 дней со дня происшествия несчастного случая.
- в В течение 1 месяца со дня происшествия несчастного случая.

21. В какие сроки расследуются несчастные случаи, о которых не было своевременно сообщено работодателю?

- а В течение 15 дней со дня поступления заявления от пострадавшего.
- б В течение одного месяца со дня поступления заявления от пострадавшего.
- в В течение 1 года со дня поступления заявления от пострадавшего.

4 Учет несчастных случаев

22. Как работодатель получает информацию о том является травма легкой или тяжелой?

- а обращаясь в учреждение здравоохранения в которое поступил пострадавший
- б данная информация отображена в больничном листе который работник обязан предоставить работодателю
- в тяжесть травмирования определяется работодателем исходя из утраты трудоспособности
- г тяжесть травмирования определяется судом на основе принципа состязательности

23. В каком из ниже перечисленных случаев пострадавший получает право на получение возмещения из фонда социального страхования

- а в случае если несчастный случай оформлен актом формы Н-1
- б в случае если несчастный случай оформлен актом в произвольной форме
- в в случае если несчастный случай не оформлен актом Н-1, но имеется решение суда
- г во всех перечисленных случаях

24. Как квалифицируется несчастный случай если пострадавший находился в состоянии алкогольного опьянения во время исполнения задания администрации предприятия?

- а производственный
- б не связанный с производством
- в производственный, но только в том случае если несчастный случай произошел в рабочее время
- г производственный, но только в том случае если несчастный случай произошел на территории предприятия

25. Каков максимальный процент уменьшения выплат, в счет возмещения вреда пострадавшему в случае установленного факта его грубой неосторожности содействующей возникновению или увеличению вреда его здоровья?

- а 5%
- б 10%

- в 15%
- г 20%
- д 25%

26. В основе профилактики несчастных случаев по существу лежит

- а поиск причин
- б возможный ущерб
- в пространственная локализация
- г производственные аварии

27. В психологической классификации причин возникновения опасных ситуаций и несчастных случаев выделяют

- а :нарушение мотивационной, ориентировочной, и исполнительной части действий
- б нарушение техники безопасности
- в человеческий фактор
- г непрофессионализм

28. Каковы действия работодателя при возникновении разногласий между ним и государственным инспектором труда по вопросам расследования, оформления и учета несчастных случаев?

- а) Обжаловать действия государственного инспектора в суд. Не выполнять его предписаний до принятия судом решения.
- б) Обжаловать действия государственного инспектора в органы государственной инспекции труда и до разрешения жалобы не выполнять его решений.
- в) Обжаловать предписание государственного инспектора в органы государственной инспекции труда и далее в суд. Подача жалобы не является основанием для невыполнения работодателем решений государственного инспектора труда.

29. В течение какого времени материалы расследования несчастного случая хранятся у работодателя?

- а) в течение 75 лет;
- б) в течение 45 лет;
- в) в течение 25 лет.

30. Кем утверждается акт о несчастном случае на производстве после завершения расследования?

- а) председателем комиссии, производившей расследование;
- б) руководителем службы охраны труда организации, где произошел несчастный случай;
- в) работодателем (его председателем).

31. На сколько процентов может быть уменьшен размер ежемесячных страховых выплат пострадавшим на производстве от несчастных случаев и профзаболеваний с учетом вины застрахованного?

- а) Не более чем на 25 %.
- б) Не более чем на 30 %.
- в) Не более чем на 50 %.

32. В каком размере выплачивается пособие по временной нетрудоспособности при несчастных случаях на производстве?

- а 75% от его среднего заработка.
- б 100% от его среднего заработка.
- в 200% от его среднего заработка.

5 Расследование профессиональных заболеваний

33. В какой срок с даты получения извещения об установлении заключительного диагноза профессионального заболевания работодатель должен образовать комиссию по расследованию профессионального заболевания?

- а) в течение 3 дней;
- б) в течение 10 дней;
- в) в течение 2 недель.

34. Укажите неверный ответ. Акт о случае профессионального заболевания должен быть у ...

- а работника
- б фонда социального страхования
- в центра Госсанэпиднадзора
- г центра профпатологии
- д прокурора

35. Учитываются ли территориальные коэффициенты и надбавки при расчете размера страховых выплат пострадавшим от несчастных случаев и профзаболеваний на производстве?

- а Учитываются.
- б Не учитываются.
- в Учитываются, только если работник проработал на предприятии не менее 3 лет.

6 Учет профессиональных заболеваний

36. Укажите все ответы. Какие из ниже перечисленных слагаемых не учитываются при расчете суммарных потерь от заболевания?

- а стоимость испорченного оборудования
- б стоимость недополученной валовой продукции
- в стоимость расследования несчастного случая
- г сумма выплат по больничному листу

37. В каком случае размер пособия по временной нетрудоспособности выплачивается в зависимости от непрерывного стажа работы и среднего облагаемого налогом заработка за два года?

а при несчастном случае на производстве

б при профессиональном заболевании

в при общем заболевании

38. Предварительный диагноз профзаболевания устанавливает врач при ...

а проведении периодического медицинского осмотра

б обращении пострадавшего в учреждение здравоохранения

в в обоих указанных случаях

39. Сколько лет хранится акт о профессиональном заболевании в организации?

а) 25 лет;

б) 45 лет;

в) 75 лет

3.2 Задания

1. В каких случаях несчастный случай будет квалифицироваться как связанный с производством?

2. В чем отличие понятий "профессиональное заболевание" и "профессионально обусловленное заболевание"?

3. Приведите примеры временной частичной нетрудоспособности.

4. Приведите примеры незначительного стойкого частичного нарушения трудоспособности.

5. Какую ответственность влечет сокрытие страхователем наступления страхового случая при обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний?

6. Работник имеет право на личное участие в расследовании происшедшего с ним несчастного случая на производстве или профессионального заболевания?

7. Опишите действия руководителя структурного подразделения в случае травмирования работника на рабочем месте в его подразделении?

8. Опишите действия руководителя предприятия при получении известия о несчастном случае на производстве?

9. С работником произошел несчастный случай на производстве, о чем он сразу не сообщил своему непосредственному руководителю, а решил обратиться к врачу на следующий день. Объясните последствия такого решения.

10. Государственного инспектора по труду известили о сокрытом несчастном случае на производстве в одном из предприятий. Каковы его действия?

11. В какие органы и в какие сроки необходимо отправить извещения о произошедшем на предприятии легком несчастном случае?
12. В какие органы и в какие сроки необходимо отправить извещения о произошедшем на предприятии тяжелом несчастном случае?
13. В какие органы и в какие сроки необходимо отправить извещения о произошедшем на предприятии групповом несчастном случае со смертельными исходами?
14. На какие законодательные и нормативные документы необходимо опираться при расследовании несчастных случаев на производстве?
15. Создайте комиссию для расследования легкого несчастного случая в организации?
16. Создайте комиссию для расследования тяжелого несчастного случая на предприятии?
17. Создайте комиссию для расследования группового несчастного случая с временной потерей трудоспособности у всех пострадавших на предприятии?
18. Создайте комиссию для расследования группового несчастного случая с тяжелым исходом для всех пострадавших на предприятии?
19. Создайте комиссию для расследования несчастного случая со смертельным исходом на предприятии?
20. Приведите структурную схему процесса расследования несчастного случая на производстве.
21. Как производится опрос очевидцев?
22. Приведите пакет документов, который должна подготовить комиссия по окончании расследования легкого несчастного случая на производстве?
23. Приведите пакет документов, который должна подготовить комиссия по окончании расследования несчастного случая на производстве со смертельным исходом?
24. Приведите пакет документов, который должна подготовить комиссия по окончании расследования несчастного случая, квалифицированного как не связанный с производством?
25. Какое количество экземпляров акта формы Н-1 обязана оформить комиссия по расследованию несчастного случая?
26. Действия руководителя предприятия и руководителя медицинского учреждения при выявлении острого профессионального заболевания (отравления) работника?
27. Какая организация ставит окончательный диагноз о хроническом профессиональном заболевании?
28. Какие сопроводительные документы должно подготовить предприятие для прохождения работниками периодических медицинских осмотров?
29. Приведите структурную схему расследования профессионального заболевания.
30. Создайте комиссию для расследования профессионального заболевания. Назовите, кто будет его председателем?

31. Приведите пакет документов, который должна подготовить комиссия по расследованию острого профессионального заболевания.
32. Приведите пакет документов, который должна подготовить комиссия по расследованию хронического профессионального заболевания.
33. Какое количество экземпляров акта о профессиональном заболевании обязана оформить комиссия по расследованию профзаболевания?
34. Приведите структурную схему процесса учета профессиональных заболеваний?
35. Какие документы необходимо подготовить в территориальный орган ФСС при хроническом профессиональном заболевании работника?
36. Работник во время обеденного перерыва, чтобы проветрить помещение, открыл наружную дверь передвижного бытового вагончика и встал в дверном проеме, держась за стойки коробки (косяки). Порывом ветра дверь внезапно захлопнулась, в результате работник повредил три пальца правой руки. Работник не сообщил мастеру о происшествии, а по окончании смены обратился в поликлинику по месту жительства, где ему был выдан листок нетрудоспособности, в котором указан вид нетрудоспособности – «несчастный случай на производстве». Работодателю стало известно о несчастном случае после того, как работник предъявил к оплате листок нетрудоспособности. Правомерно ли квалифицировать его как «несчастный случай на производстве», учитывая, что в момент происшествия работник не исполнял трудовые обязанности?
37. Работодатель заключил договор с директором расположенного поблизости от его территории кафе об организации питания работников. Договором было определено: время обеда; количество работников, которые будут питаться в кафе; первоочередное обслуживание работников в установленное договором время; компенсация работодателем части стоимости комплексного обеда. В кафе во время обеда на голову одного из работников упала ненадежно закрепленная люстра. С травмой головы на «скорой помощи» пострадавший был доставлен в больницу, где ему оказали медицинскую помощь и выдали листок нетрудоспособности, в котором указана причина нетрудоспособности «несчастный случай на производстве». Является ли правомерной квалификация данного несчастного случая как несчастного случая на производстве?
38. Работник во время обеденного перерыва пошел навестить заболевшего родственника, проживающего неподалеку от организации. Через полчаса, возвращаясь от него к месту работы, поскользнулся на обледеневшем тротуаре – и упал, получив травму ноги «закрытый перелом голени со смещением». Как квалифицировать данный несчастный случай?
39. В результате драки, происшедшей между работниками на территории организации в рабочее время, один из них получил травму - перелом носа. Является ли данное происшествие несчастным случаем на производстве? Кто компенсирует моральный ущерб, нанесенный пострадавшему в результате повреждения здоровья?

40. Сотрудница организации обратилась к директору с заявлением, содержащим требование провести расследование несчастного случая. Она указала на то, что директор требовал от нее объяснительную, так как она якобы не справляется с исполнением своих трудовых обязанностей. В результате у сотрудницы случилось нервное расстройство, у нее поднялось давление, она не смогла работать, ссылаясь на ТК РФ, согласно которому, если работник потерял трудоспособность не менее чем на один день, это несчастный случай, просила провести расследование по данному несчастному случаю в соответствии с требованиями ТК РФ. Сотрудница обратилась к директору с заявлением после выхода с больничного. Какие действия должен предпринять руководитель организации? Если он примет решение отказать в расследовании несчастного случая, какие законные аргументы может использовать? Если расследование несчастного случая будет проведено, каков будет его результат и чем он будет аргументирован?

41. Ветеринарный врач после обеда спускалась по лестнице здания административно-бытового корпуса предприятия, оступилась и травмировала голень левой ноги. После травмы обратилась в медицинское учреждение, в котором ей был выдан листок нетрудоспособности, а также медицинское заключение и справка о характере получения повреждения здоровья, травма квалифицирована как легкая. Стаж работы пострадавшей в предприятии - три года. Пострадавшая обратилась с заявлением к руководству с просьбой расследовать данный несчастный случай в день получения травмы. Какие действия должен предпринять руководитель организации? Сколько процентов от среднего заработка пострадавшей должно составлять пособие по временной трудоспособности? Чем руководствовались при принятии данного решения?

42. С 26 октября 2012 года гражданин К. фактически был допущен к подсобной работе в производственных помещениях ООО "Техперо", однако трудовой договор в письменной форме с ним не заключался, приказ о приеме на работу не издавался, запись о приеме на работу в трудовую книжку не вносилась. В соответствии с заданием, полученным от директора, К. вместе с напарником должен был выполнять подсобные работы, а именно загружать пух в пухочесальный станок, переработанный пух собирать из контейнера в мешки и относить в швейный цех, расположенный на втором этаже. Какого-либо предварительного обучения навыкам работы на пухочесальном станке К. не проходил, инструктаж по охране труда с ним не проводился. Устно ему разъяснили, что в случае, если пухочесальный станок забьется, его необходимо выключить и почистить руками или какими-нибудь подручными средствами. 27 ноября 2012 года при чистке истцом пухочесального станка произошел несчастный случай с травматической ампутацией левой кисти. Работодатель отказывается расследовать несчастный случай. Законно ли поступил работодатель? Если нет, перечислите какие нормы законодательства были нарушены.

43. У работника при периодическом медицинском осмотре выявили заболевания опорно-двигательного аппарата, связанные с производством.

Расскажите последующую цепочку действий после установления предварительного диагноза хронического профзаболевания?

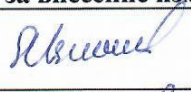
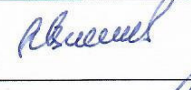
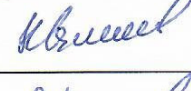
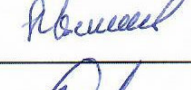

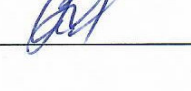
44. В больницу по скорой помощи поступил больной Алексеев П.Б. с отравлением. Выяснили, что отравление было получено на рабочем месте при протравливании семян. Через день после получения от Санитарного врача санитарно-гигиенической характеристики условий труда данного работника медучреждение ставит заключительный диагноз об остром профессиональном заболевании (отравлении) работника и в трехдневный срок отправили работодателю извещение о медзаключении. Расскажите, как должен поступить руководитель предприятия при получении извещения, схему расследования профзаболевания. Назовите, на Ваш взгляд, каковы возможные обстоятельства и причины возникновения профзаболевания? Какие меры предупреждения профзаболеваний в организации можете предположить?

3.3 Вопросы

1. Дать определения понятиям: инцидент, несчастный случай, опасность, острое и хроническое профессиональное заболевание.
2. Ответственность за сокрытие несчастного случая на производстве и несвоевременное извещение о случае профессионального заболевания.
3. Обязанности руководителя структурного подразделения (цеха, участка) при несчастном случае на производстве на подведомственном ему структурном подразделении (участке, цехе).
4. Обязанности работодателя при несчастном случае на производстве. Особенности формирования комиссий по расследованию несчастных случаев, отнесенных к категории легких.
5. Особенности формирования комиссий по расследованию несчастных случаев, отнесенных к тяжелым несчастным случаям и со смертельным исходом.
6. Обязанности и права работника при несчастном случае на производстве и профессиональном заболевании.
7. Обязанности и права инспекторов государственных органов надзора и контроля в случаях травматизма и профессиональной заболеваемости работников на производстве.
8. Входные данные при расследовании несчастных случаев. Квалификация несчастного случая.
9. Расследование легких, групповых несчастных случаев, тяжелых несчастных случаев и несчастных случаев со смертельным исходом.
10. Структурная схема процесса расследования несчастных случаев и инцидентов
11. Выходные данные при расследовании несчастных случаев. Учет легких, групповых несчастных случаев, тяжелых несчастных случаев и несчастных случаев со смертельным исходом.
12. Оформление материалов расследования несчастных случаев.

13. Процедура предоставления материалов расследования в территориальный орган Прокуратуры РФ. Процедура предоставления документов в ФСС.
14. Входные данные при расследовании профессиональных заболеваний. Квалификация профессиональных заболеваний.
15. Структурная схема расследования профессиональных заболеваний.
16. Расследование профессиональных заболеваний.
17. Выходные данные при расследовании профессиональных заболеваний. Структурная схема процесса учета профессиональных заболеваний.
18. Учет профессиональных заболеваний.
19. Оформление материалов расследования профессиональных заболеваний.
20. Процедура предоставления документов в медицинские учреждения, центры профпатологии, в ФСС.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

| Номер изменения | Номер измененного листа | Дата внесения изменения и номер протокола | Подпись ответственного за внесение изменений |
|-----------------|-------------------------|---|---|
| 1 | 16, 17, 19 | 31.08.18 и 1 |  |
| 2 | 15-17, 19 | 22.06.18 и 11 |  |
| 3 | 16-19 | 27.06.19. и 10 |  |
| 4 | 7, 8, 12, 16-19 | 25.06.20. и 9 |  |
| 5 | 15-17, 19, 20 | 20.11.20г., N 4 |  |
| 6 | 16, 17 | 30.08.21. N 1 |  |
| | | | |
| | | | |