

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний
на производстве

Код модуля
1151924(1)

Модуль
Основы управленческой деятельности в области
охраны труда

Екатеринбург

Оценочные материалы составлены автором(ами):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Заболотских Татьяна Валентиновна	без ученой степени, без ученого звания	Старший преподават ель	безопасности жизнедеятельности

Согласовано:

Управление образовательных программ

Е.А. Смирнова

Авторы:

1. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ **Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве**

1.	Объем дисциплины в зачетных единицах	3	
2.	Виды аудиторных занятий	Лекции Практические/семинарские занятия	
3.	Промежуточная аттестация	Зачет	
4.	Текущая аттестация	Контрольная работа	2
		Домашняя работа	6

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ИНДИКАТОРЫ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ **Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве**

Индикатор – это признак / сигнал/ маркер, который показывает, на каком уровне обучающийся должен освоить результаты обучения и их предъявление должно подтвердить факт освоения предметного содержания данной дисциплины, указанного в табл. 1.3 РПМ-РПД.

Таблица 1

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)	Контрольно-оценочные средства для оценивания достижения результата обучения по дисциплине
1	2	3
ПК-4 -Способен проводить расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве	З-1 - Перечислить виды несчастных случаев на производстве; несчастные случаи, подлежащие расследованию З-2 - Классифицировать виды профессиональных заболеваний З-3 - Воспроизвести порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний З-4 - Объяснить необходимость соблюдения производственной дисциплины П-1 - Устанавливать последовательность работы комиссии по расследованию несчастных случаев на	Домашняя работа № 1 Домашняя работа № 2 Домашняя работа № 3 Домашняя работа № 4 Домашняя работа № 5 Домашняя работа № 6 Зачет Контрольная работа № 1 Контрольная работа № 2 Лекции Практические/семинарские занятия

	<p>производстве и профессиональных заболеваний</p> <p>У-1 - Применять методы сбора информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, о состоянии условий труда и обеспеченности работников средствами индивидуальной защиты</p> <p>У-2 - Анализировать информацию, делать заключения и выводы на основе оценки обстоятельств несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p> <p>У-3 - Выявлять и анализировать причины несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и обосновывать необходимые мероприятия (меры) по предотвращению аналогичных происшествий</p>	
--	--	--

3. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ В БАЛЬНО-РЕЙТИНГОВОЙ СИСТЕМЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА БРС)

3.1. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

1. Лекции: коэффициент значимости совокупных результатов лекционных занятий – 0.6		
Текущая аттестация на лекциях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
<i>домашняя работа</i>	7,2	10
<i>домашняя работа</i>	7,4	10
<i>домашняя работа</i>	7,7	10
<i>домашняя работа</i>	7,10	10
<i>домашняя работа</i>	7,12	10
<i>домашняя работа</i>	7,16	10
<i>контрольная работа</i>	7,4	20
<i>контрольная работа</i>	7,8	20
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лекциям – 0.5		

Промежуточная аттестация по лекциям – зачет Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лекциям – 0.5		
2. Практические/семинарские занятия: коэффициент значимости совокупных результатов практических/семинарских занятий – 0.4		
Текущая аттестация на практических/семинарских занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
<i>выполнение практических работ</i>	7,16	100
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практическим/семинарским занятиям– 1		
Промежуточная аттестация по практическим/семинарским занятиям– нет Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практическим/семинарским занятиям– не предусмотрено		
3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости совокупных результатов лабораторных занятий –не предусмотрено		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лабораторным занятиям - не предусмотрено		
Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям – нет Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лабораторным занятиям – не предусмотрено		
4. Онлайн-занятия: коэффициент значимости совокупных результатов онлайн-занятий –не предусмотрено		
Текущая аттестация на онлайн-занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по онлайн-занятиям - не предусмотрено		
Промежуточная аттестация по онлайн-занятиям – нет Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по онлайн-занятиям – не предусмотрено		

3.2. Процедуры текущей и промежуточной аттестации курсовой работы/проекта

Текущая аттестация выполнения курсовой работы/проекта	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент текущей аттестации выполнения курсовой работы/проекта– не предусмотрено		
Весовой коэффициент промежуточной аттестации выполнения курсовой работы/проекта– защиты – не предусмотрено		

4. КРИТЕРИИ И УРОВНИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

4.1. В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре/институте критерии (признаки) оценивания достижений студентов по дисциплине модуля (табл. 4) в рамках контрольно-оценочных мероприятий на соответствие указанным в табл.1 результатам обучения (индикаторам).

Таблица 4

Критерии оценивания учебных достижений обучающихся

Результаты обучения	Критерии оценивания учебных достижений, обучающихся на соответствие результатам обучения/индикаторам
Знания	Студент демонстрирует знания и понимание в области изучения на уровне указанных индикаторов и необходимые для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.
Умения	Студент может применять свои знания и понимание в контекстах, представленных в оценочных заданиях, демонстрирует освоение умений на уровне указанных индикаторов и необходимых для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.
Опыт /владение	Студент демонстрирует опыт в области изучения на уровне указанных индикаторов.
Другие результаты	Студент демонстрирует ответственность в освоении результатов обучения на уровне запланированных индикаторов. Студент способен выносить суждения, делать оценки и формулировать выводы в области изучения. Студент может сообщать преподавателю и коллегам своего уровня собственное понимание и умения в области изучения.

4.2 Для оценивания уровня выполнения критериев (уровня достижений обучающихся при проведении контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля) используется универсальная шкала (табл. 5).

Таблица 5

Шкала оценивания достижения результатов обучения (индикаторов) по уровням

Характеристика уровней достижения результатов обучения (индикаторов)				
№ п/п	Содержание уровня выполнения критерия оценивания результатов обучения (выполненное оценочное задание)	Шкала оценивания		
		Традиционная характеристика уровня		Качественная характеристика уровня
1.	Результаты обучения (индикаторы) достигнуты в полном объеме, замечаний нет	Отлично (80-100 баллов)	Зачтено	Высокий (В)

2.	Результаты обучения (индикаторы) в целом достигнуты, имеются замечания, которые не требуют обязательного устранения	Хорошо (60-79 баллов)		Средний (С)
3.	Результаты обучения (индикаторы) достигнуты не в полной мере, есть замечания	Удовлетворительно (40-59 баллов)		Пороговый (П)
4.	Освоение результатов обучения не соответствует индикаторам, имеются существенные ошибки и замечания, требуется доработка	Неудовлетворительно (менее 40 баллов)	Не зачтено	Недостаточный (Н)
5.	Результат обучения не достигнут, задание не выполнено	Недостаточно свидетельств для оценивания		Нет результата

5. СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

5.1. Описание аудиторных контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля

5.1.1. Лекции

Самостоятельное изучение теоретического материала по темам/разделам лекций в соответствии с содержанием дисциплины (п. 1.2. РПД)

5.1.2. Практические/семинарские занятия

Примерный перечень тем

1. Составление акта по форме Н-1

2. Составление акта расследования профессионального заболевания

Примерные задания

Провести расследование несчастного случая на производстве. На основании результатов расследования несчастного случая составить акт по форме Н-1

Провести расследование профессионального заболевания труженника. Составить акт расследования профессионального заболевания.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2. Описание внеаудиторных контрольно-оценочных мероприятий и средств текущего контроля по дисциплине модуля

Разноуровневое (дифференцированное) обучение.

Базовый

5.2.1. Контрольная работа № 1

Примерный перечень тем

1. Порядок формирования комиссий по расследованию несчастных случаев на производстве.

Примерные задания

1. Порядок создания комиссии по расследованию несчастного случая.
 2. Состав комиссии по расследованию несчастного случая.
 3. Сроки проведения расследования несчастного случая.
 4. Порядок создания комиссии по расследованию профессионального заболевания.
 5. Состав комиссии по расследованию профессионального заболевания.
 6. Сроки проведения расследования профессионального заболевания.
 7. Материалы, расследования несчастного случая.
 8. Порядок составления акта по форме Н-1.
- LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.2. Контрольная работа № 2

Примерный перечень тем

1. Основные направления государственной политики в области охраны труда

Примерные задания

1. законодательные и нормативные документы, обеспечивающие защиту законных интересов работников, пострадавших от несчастных случаев и профессиональных заболеваний.
2. Реализация основных направлений государственной политики в области охраны труда.
3. Роль органов государственной власти в реализации основных направлений государственной политики в области охраны труда.
4. Роль работодателей в реализации основных направлений государственной политики в области охраны труда.
5. Роль профессиональных союзов в реализации основных направлений государственной политики в области охраны труда.
6. Виды контроля за соблюдением работниками требований охраны труда.
7. Производственный контроль.
8. Специальная оценка условий труда на рабочем месте.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.3. Домашняя работа № 1

Примерный перечень тем

1. Несчастные случаи, подлежащие расследованию и учету

Примерные задания

Рассмотреть события, подлежащие расследованию, в результате которых работниками были получены увечья и травмы. Квалифицировать причины несчастного случая в зависимости от степени полученных травм.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.4. Домашняя работа № 2

Примерный перечень тем

1. Обязанности работодателя при несчастном случае

Примерные задания

Описать порядок оказания первой медицинской помощи пострадавшему, неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации, способы фиксации сложившейся обстановки и действия работодателя при несчастном случае.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.5. Домашняя работа № 3

Примерный перечень тем

1. Законодательные и нормативные материалы по расследованию несчастных случаев на производстве

Примерные задания

Рассмотреть законодательные и нормативные материалы о передаче информации о несчастном случае на производстве и принятых мерах безопасности.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.6. Домашняя работа № 4

Примерный перечень тем

1. Порядок оформления материалов расследования несчастных случаев

Примерные задания

Перечислить перечень и привести порядок формирования документов, входящих в материалы расследования несчастного случая на производстве. Описать требования к оформлению материалов по расследованию несчастного случая.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.7. Домашняя работа № 5

Примерный перечень тем

1. Основы обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве

Примерные задания

Описать задачи обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Перечислить список лиц, подлежащих обязательному социальному страхованию. Указать порядок возмещения вреда, причиненного жизни и здоровью работника при выполнении им обязанностей по трудовому договору.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.8. Домашняя работа № 6

Примерный перечень тем

1. Финансирование предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Примерные задания

Изучить законодательные и нормативные документы, регламентирующие финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда. Указать критерии выбора мероприятий по финансированию улучшения условий труда на рабочем месте.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.3. Описание контрольно-оценочных мероприятий промежуточного контроля по дисциплине модуля

5.3.1. Зачет

Список примерных вопросов

1. Срок расследования легкого несчастного случая на производстве
 2. Состав комиссии по расследованию тяжелого несчастного случая
 3. Порядок расследования несчастного случая с работником организации, производящей работы на территории другой организации
 4. Срок расследования тяжелого несчастного случая.
 5. Порядок определения степени полученной работником травмы.
 6. Сроки направления Извещения о произошедшем несчастном случае страховщику
 7. Срок хранения материалов расследования несчастного случая на предприятии
 8. Ответственность должностных лиц за своевременное и качественное проведение расследования несчастного случая
 9. Нормативные правовые документы, устанавливающие обязательность расследования и учета несчастных случаев на производстве
 10. Организации, осуществляющие надзор и контроль за соблюдением установленного порядка расследования, оформления и учета несчастных случаев на производстве
 11. Состав комиссии по расследованию профессионального заболевания
 12. Порядок расследования профессионального заболевания работником организации
- LMS-платформа – не предусмотрена

5.4 Содержание контрольно-оценочных мероприятий по направлениям воспитательной деятельности

Направление воспитательной деятельности	Вид воспитательной деятельности	Технология воспитательной деятельности	Компетенция	Результаты обучения	Контрольно-оценочные мероприятия
Профессиональное воспитание	профориентационная деятельность	Технология формирования уверенности и готовности к самостоятельной успешной профессиональной деятельности	ПК-4	3-4	Домашняя работа № 1 Домашняя работа № 2 Домашняя работа № 3 Домашняя работа № 4 Домашняя работа № 5 Домашняя работа № 6 Зачет Контрольная работа № 1 Контрольная работа № 2 Лекции Практические/семинарские занятия