

## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

«Расследование происшествий и причин несоответствий»

Дисциплина «Расследование происшествий и причин несоответствий» является частью программы бакалавриата «Техносферная безопасность (общий профиль, СУОС)» по направлению «20.03.01 Техносферная безопасность».

### **Цели и задачи дисциплины**

Цель дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков, необходимых для проведения расследования причин несчастных случаев и профессиональных заболеваний, оформления необходимой документации для учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний, локального проведения исследований и определений истинных причин выявляемых несоответствий в сфере охраны труда и безопасности производства. Задачи дисциплины: • формирование знаний: - видов несчастных случаев на производстве, несчастных случаев, подлежащих расследованию; - видов профессиональных заболеваний; - порядка расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; - по перечню материалов, собираемых при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. • формирование умений: - анализировать причины несоблюдения требований охраны труда; - применять методы сбора информации о необходимой для расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, в том числе об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; - выявлять и анализировать причины несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и обосновывать необходимые мероприятия (меры) по предотвращению аналогичных происшествий; - оформлять материалы и заполнять формы документов при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. • формирование навыков: - проведения профилактической работы по предупреждению несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; - получения, изучения и представления информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний..

### **Изучаемые объекты дисциплины**

Несчастные случаи на производстве, расследование причин  
Профессиональные заболевания  
Происшествия и несоответствия,  
определение причин.

### Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		5	
1. Проведение учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) в форме:	90	90	
1.1. Контактная аудиторная работа, из них:			
- лекции (Л)	36	36	
- лабораторные работы (ЛР)			
- практические занятия, семинары и (или) другие виды занятий семинарского типа (ПЗ)	52	52	
- контроль самостоятельной работы (КСР)	2	2	
- контрольная работа			
1.2. Самостоятельная работа студентов (СРС)	90	90	
2. Промежуточная аттестация			
Экзамен	36	36	
Дифференцированный зачет			
Зачет			
Курсовой проект (КП)			
Курсовая работа (КР)			
Общая трудоемкость дисциплины	216	216	

### Краткое содержание дисциплины

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
5-й семестр				
ВВЕДЕНИЕ	1	0	0	0
Введение в дисциплину. Основные цели и задачи дисциплины				

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
Модуль 1. Основные сведения о происшествиях	12	0	20	30
<p><b>РАЗДЕЛ 1. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ, НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ</b>  Происшествие. Инцидент. Авария. Значение терминов, отличия. Статистика происшествий, инцидентов, аварий. Нормативно-правовое регулирование относительно происшествий.</p> <p><b>РАЗДЕЛ 2. ПРИЧИНЫ ПРОИСШЕСТВИЙ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВИНЫ</b>  Виды происшествий. Классификатор происшествий. Основные, дополнительные и иные причины происшествий.</p> <p><b>РАЗДЕЛ 3. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УЩЕРБ ОТ ПРОИСШЕСТВИЙ</b>  Прямой ущерб. Косвенный ущерб. Методы расчета ущерба.</p>				
Модуль 3. Оформление результатов расследования происшествия и мероприятий по их предупреждению	6	0	8	16
<p><b>РАЗДЕЛ 1. УСЛОВИЯ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОФОРМЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ РАССЛЕДОВАНИЯ ПРОИСШЕСТВИЙ</b>  Зависимость оформления от категории происшествия. Зависимость оформления от субъекта происшествия. Место хранения, время хранения материалов расследования</p> <p><b>РАЗДЕЛ 2. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ПРОИСШЕСТВИЙ</b>  Классификация мероприятий. Определение мероприятий в зависимости от причин происшествия.</p>				
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b>	1	0	0	0
Основные выводы. Результаты изучения дисциплины.				
Модуль 2. Общие принципы расследования происшествий	16	0	24	44
<p><b>РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИЯ РАССЛЕДОВАНИЯ ПРОИСШЕСТВИЙ</b>  Правовая характеристика происшествий. Правовое определение тяжести происшествия (несчастного случая): легкий, тяжелый, смертельный, групповой. Алгоритм действий со стороны лица, организующего расследование происшествия.</p> <p><b>РАЗДЕЛ 2. ПОЛНОМОЧИЯ КОМИССИИ ПО</b></p>				

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
<p><b>РАССЛЕДОВАНИЮ</b> Права, обязанность, ответственность субъектов расследования (членов комиссии, очевидцев, свидетелей, пострадавшего). Сроки расследования, основания для изменения сроков расследования.</p> <p><b>РАЗДЕЛ 3. ОПРОС СУБЪЕКТОВ ПРОИСШЕСТВИЯ</b> Опрос очевидцев происшествия. Опрос свидетелей происшествия. Опрос должностных лиц</p> <p><b>РАЗДЕЛ 4. ФИКСАЦИЯ УСЛОВИЙ ПРОИСШЕСТВИЯ</b> Осмотр места происшествия. Назначение экспертизы.</p>				
<b>ИТОГО по 5-му семестру</b>	36	0	52	90
<b>ИТОГО по дисциплине</b>	36	0	52	90