

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
Должность: ректор  
Дата подписания: 24.06.2026 15:05:36  
Уникальный программный ключ:  
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Безопасность жизнедеятельности  
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры  
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по УМР

\_\_\_\_\_ Е.В. Коновалова

11 июня 2026 г., протокол УМС №5

# МОДУЛЬ ДИСЦИПЛИН ПРОФИЛЬНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

## Травматизм и профзаболевания на предприятии рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	<b>Безопасности жизнедеятельности</b>	
Учебный план	bz200301-ОТиПБ-26-5.plx 20.03.01 Техносферная безопасность Направленность (профиль): Охрана труда и промышленная безопасность	
Квалификация	<b>бакалавр</b>	
Форма обучения	<b>заочная</b>	
Общая трудоемкость	<b>3 ЗЕТ</b>	
Часов по учебному плану	108	Виды контроля на курсах: зачет 5 контрольная работа 5
в том числе:		
аудиторные занятия	16	
самостоятельная работа	88	
часов на контроль	4	

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	5		Итого	
	уп	рп		
Лекции	8	8	8	8
Практические	8	8	8	8
Итого ауд.	16	16	16	16
Контактная работа	16	16	16	16
Сам. работа	88	88	88	88
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

*Ст. преподаватель, Фомина Е. Р.; канд. биол. наук, Ст. преподаватель, Насирова А. Р.*

Рабочая программа дисциплины

**Травматизм и профзаболевания на предприятии**

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (приказ Минобрнауки России от 25.05.2020 г. № 680)

составлена на основании учебного плана:

20.03.01 Техносферная безопасность

Направленность (профиль): Охрана труда и промышленная безопасность

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 11.06.2026 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**Безопасности жизнедеятельности**

Зав. кафедрой канд. техн. наук, доцент Кузнецова Ю. В.

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	Целью изучения дисциплины является формирование у студентов мышления, при котором вопросы безопасности и сохранения здоровья работающих рассматриваются в качестве важнейших приоритетов в жизни и деятельности, профилактики профессиональных заболеваний и производственного травматизма
-----	--

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.05
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Нормативное обеспечение системы управления охраной труда
2.1.2	Промышленная санитария и гигиена труда
2.1.3	Основы первой доврачебной помощи
2.1.4	Безопасность в чрезвычайных ситуациях
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Производственная практика, преддипломная практика
2.2.2	Специальные требования промышленной безопасности в нефтегазовой отрасли
2.2.3	Специальные требования промышленной безопасности в строительной отрасли

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

<b>ОПК-2.1:</b>	<b>Выбирает методы и средства обеспечения безопасности человека, основываясь на принципах культуры безопасности</b>
-----------------	---

**ПК-2.1:** Оценивает уровень организации безопасного производства работ в части обеспеченности работников средствами индивидуальной защиты, качества выполнения мероприятий по профилактике несчастных случаев и профессиональных заболеваний на предприятии.

**ПК-2.2:** Анализирует причины несоблюдения требований охраны труда

**ПК-2.5:** Формирует документы, необходимые для расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а также для страхового обеспечения пострадавших на производстве

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
3.1.1	Виды производственных травм, понятие травматизма, понятие и виды несчастных случаев на производстве,
3.1.2	понятие профессиональной инвалидности, временной нетрудоспособности, материального обеспечения при временном нарушении трудоспособности; положение о расследовании и учете несчастных случаев на производстве. Образцы актов для оформления несчастных случаев, особенности проведения расследования, государственную политику и требования в области охраны труда, обязанности и права сторон трудового договора по обеспечению безопасных условий и охраны труда.
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
3.2.1	Использовать методику расследования и учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве, определять показатели травматизма, заполнять акты о различных видах несчастного случая и профессионального заболевания, участвовать в экспертизах их безопасности, регламентированных действующим законодательством Российской Федерации.

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

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	<b>Раздел 1. Несчастные случаи на производстве и профессиональные заболевания, их расследование и учет</b>					
1.1	Производственная травма, понятие травматизма /Лек/	5	1	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.2	Понятие и виды несчастных случаев на производстве /Ср/	5	15	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	

1.3	Учет несчастных случаев на производстве и методы анализа травматизма. /Лек/	5	1	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.4	Анализ причин несчастных случаев, заболеваний, аварий /Ср/	5	17	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.5	Оценка экономического ущерба от производственного травматизма /Лек/	5	1	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.6	Финансирование мероприятий по улучшению рабочих условий /Ср/	5	10	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.7	Социальная защита застрахованных при наступлении страхового несчастного случая или профессионального заболевания /Лек/	5	1	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.8	Размер ежемесячных страховых выплат, предусмотренных Федеральным законом /Ср/	5	10	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.9	Положение о расследовании и учете несчастных случаев на производстве. Образцы актов для оформления несчастных случаев /Лек/	5	1	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.10	Порядок расследования несчастных случаев, не связанных с производством /Пр/	5	2	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.11	Особенности проведения расследования /Ср/	5	10	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.12	Медико-социальная экспертиза МСЭ в вопросах социальной и профессиональной реабилитации пострадавших в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний /Лек/	5	1	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.13	Формат участия государственных инспекторов труда при расследовании несчастных случаев /Пр/	5	2		Л1.1 Л1.2 Э2 Э3	
1.14	Организации, занимающиеся надзором и контролем в области расследования и учета несчастных случаев /Ср/	5	8	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.15	Профессиональные риски для различного вида профессий /Лек/	5	1	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.16	Определение значения риска при ошибочных действиях оператора технических систем /Пр/	5	2	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.17	Программы предотвращения несчастных случаев для молодых и пожилых работников /Ср/	5	8	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.18	Профилактика и лечение профессиональных заболеваний /Лек/	5	1	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	

1.19	Ситуационные задачи: расследование профессиональных заболеваний /Пр/	5	2	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.20	Заполнение актов о случаях профессиональных заболеваний /Ср/	5	9	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.21	/Контр.раб./	5	1		Л1.1 Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	Защита контрольных работ
1.22	/Зачёт/	5	4	ОПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	

## 5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

### 5.1. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

Представлены отдельным документом

### 5.2. Оценочные материалы для диагностического тестирования

Представлены отдельным документом

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

### 6.1. Рекомендуемая литература

#### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Коробко В.И.	Охрана труда: Учебное пособие	Вологда: Инфра-Инженерия, 2022, электронный ресурс	1
Л1.2	Сафонов А. А., Сафонова М. А.	Охрана труда: учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт, 2024, электронный ресурс	1

#### 6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Курочкина Е. В.	Экономические ресурсы фонда социального страхования Российской Федерации в финансировании предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных	, , электронный ресурс	1
Л2.2	Кузнецова Е. А., Роик В. Д.	Управление условиями и охраной труда: учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт, 2024, электронный ресурс	1

#### 6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Фомина Е. Р.	Безопасность труда: учебно-методическое пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2015	50

### 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Профессиональные справочные системы <a href="http://www.cntd.ru/">http://www.cntd.ru/</a>
Э2	Социальный фонд России <a href="https://sfr.gov.ru">https://sfr.gov.ru</a>
Э3	Единая общероссийская справочно - информационная система по охране труда <a href="http://www.rosmintrud.ru">http://www.rosmintrud.ru</a>

#### 6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Операционная система Microsoft Office и пакет прикладных программ, доступ в интернет
---------	--

#### 6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	Гарант-информационно-правовой портал. <a href="http://www.garant.ru/">http://www.garant.ru/</a>
6.3.2.2	КонсультантПлюс –надежная правовая поддержка. <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>

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

7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации оснащены типовой учебной мебелью, современной компьютерной и офисной техникой, необходимым программным обеспечением, законодательной-правовой системой с безлимитным выходом в глобальную сеть
-----	---