

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич  
Должность: и.о. ректора  
Дата подписания: 04.04.2025 12:43:28  
Уникальный программный ключ:  
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058548a2578d7409d1

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
**«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
Институт сервиса и отраслевого управления  
Кафедра техносферная безопасность

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИСОУ  
А.В. Воронин  
« 05 » 09 . 2023 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА


дисциплины: Управление охраной труда на предприятиях  
научная специальность: 2.10.3. Безопасность труда

Рабочая программа разработана в соответствии с утвержденным учебным планом от 28.08.2023 г. и требованиями программы аспирантуры 2.10.3. Безопасность труда к результатам освоения дисциплины.

Рабочая программа рассмотрена  
на заседании кафедры Техносферная безопасность  
Протокол № 1 от «31» 08 2023 г.

Заведующий кафедрой  Ю.В. Сивков

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий выпускающей кафедрой Техносферная безопасность  
 Ю.В. Сивков

«31» 08 2023 г.

Начальник УНИиР  Д.В. Пяльченков

«05» 09 2023 г.

Начальник ОПНиНПК  Е.Г. Ишкина

«05» 09 2023 г.

Рабочую программу разработал:

Ю.В. Сивков, доцент, к.б.н., доцент  
(И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание)

 (подпись)

## 1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование знаний и умений в области нормативного обеспечения системы управления охраной труда, сбора, обработки и передачи информации по вопросам условий и охраны труда; формирование знаний и умений по определению целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценке эффективности системы управления охраной труда, распределению полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснованию ресурсного обеспечения.

Задачи дисциплины:

- изучение системы государственного управления безопасностью, действующих законодательных и нормативных актов по охране труда;
- приобретение понимания проблем устойчивого развития, обеспечение безопасности в техносфере и снижения рисков, связанных с деятельностью человека;
- овладение приемами управления безопасностью в техносфере, ориентированными на обеспечение безопасности общества.

## 2. Место дисциплины в структуре программы аспирантуры

Дисциплина «Управление охраной труда на предприятиях» относится к блоку дисциплин образовательного компонента – Блок 2.1.5 «Элективные дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)» учебного плана.

## 3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих:

### **знаний:**

- понятия, определения теории систем управления охраны труда, методы анализа и прогнозирования, технологии сбора информации
- нормативную правовую базу, международные стандарты и систему сертификации в сфере безопасности и охраны труда
- источники и характеристики вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификации

### **умений:**

- анализировать лучшую практику в области формирования и развития системы управления охраной труда и оценивать возможности ее адаптации
- применять нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, межгосударственные, национальные и международные стандарты в сфере безопасности и охраны труда в части выделения необходимых требований.

### **владений:**

- методами проверки (аудита) функционирования системы управления охраной труда, выявлять и анализировать недостатки
- методикой оценки показателей эффективности реализации мероприятий по улучшению условий труда.

#### 4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Таблица 4.1.

Курс/ семестр	Аудиторные занятия/контактная работа, час.		Самостоятельная работа, час.	Форма промежуточной аттестации
	Лекции	Практические занятия		
1/1	24	24	96	зачет

#### 5. Структура и содержание дисциплины

##### 5.1. Структура дисциплины.

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.		СР, час.	Всего, час.	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Лекции	Практ. работы.			
1	1	Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда	12	8	32	52	Тест.
2	2	Мониторинг функционирования системы управления охраной труда	6	12	32	50	Тест, задачи.
3	3	Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда	6	4	32	42	Тест, задачи, устный опрос.
Итого:			24	24	96	144	

##### 5.2. Содержание дисциплины.

###### 5.2.1. Содержание разделов дисциплины.

**Раздел 1. «Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда».**

**Тема 1:** Нормативное обеспечение системы управления охраной труда.

**Тема 2:** Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда.

**Раздел 2. «Мониторинг функционирования системы управления охраной труда».**

**Тема 3:** Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда.

**Тема 4:** Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах.

**Раздел 3. «Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда».**

**Тема 5:** Определение целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценка эффективности системы управления охраной труда.

**Тема 6:** Распределение полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснование ресурсного обеспечения.

## 5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий.

### Лекционные занятия

Таблица 5.2.1

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.	Тема лекции
1	1	6	Нормативное обеспечение системы управления охраной труда
2	1	6	Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда.
3	2	3	Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда.
4	2	3	Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах.
5	3	6	Определение целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценка эффективности системы управления охраной труда. Распределение полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснование ресурсного обеспечения.
Итого:		24	

### Практические занятия

Таблица 5.2.2

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.	Тема занятия
1	1	4	Разработка процедуры подготовки работников по охране труда.
1	1	4	Управление охраной труда на предприятии
2	2	4	Оценка соблюдения требований охраны труда
3	2	4	Технологии надзорно-контрольной деятельности
4	2	4	Распределение и закрепление работодателем обязанностей по охране труда между должностными лицами и иными работниками.
5	3	4	Разработка организационно-распорядительных документов по организации работы службы охраны труда (специалиста по охране труда).
Итого:		24	

## Самостоятельная работа

Таблица 5.2.3

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.	Тема	Вид СР
1	1	16	Служба охраны труда на предприятии, ее функции и основные задачи	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
2	1	16	Планирование работы по охране труда	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
3	2	16	Порядок проведения обучения по охране труда и проверки знаний	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
4	2	16	Инструктажи по безопасности труда	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
5	3	16	Инструкции по охране труда. Порядок разработки и утверждения	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
6	3	16	Организация обучения по охране труда	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
	Зачет	-		Подготовка к зачету
Итого:		96		

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

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

### 6. Перечень вопросов для подготовки к зачету

1. Нормативная правовая база в сфере безопасности и охраны труда.
2. Национальные, межгосударственные и распространенные зарубежные стандарты, регламентирующие СУОТ.
3. Справочные информационные базы данных, содержащие документы и материалы по охране труда.
4. Виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда.
5. Порядок разработки, согласования, утверждения и хранения локальной документации.
6. Управление документами СУОТ.
7. Пути (каналы) доведения информации по вопросам условий и охраны труда до работников, иных заинтересованных лиц.
8. Полномочия трудового коллектива в решении вопросов охраны труда и полномочия органов исполнительной власти по мониторингу и контролю состояния условий и охраны труда.

9. Механизмы взаимодействия с заинтересованными органами и организациями по вопросам условий и охраны труда.

10. Состав и порядок оформления отчетной (статистической) документации по вопросам условий и охраны труда.

11. Виды, уровни и методы контроля за соблюдением требований охраны труда.

12. Каналы и пути получения информации о соблюдении требований охраны труда.

13. Общие сведения об аудите в области охраны труда.

14. Анализ руководящих указаний по аудиту в области охраны труда.

15. Система государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда.

16. Анализ документов и лучшей практики в области формирования и развития СУОТ.

17. Принципы, методология и структура СУОТ.

18. Принципы и методы программно-целевого планирования и организации мероприятий по охране труда.

19. Показатели эффективности функционирования СУОТ.

20. Анализ эффективности функционирования СУОТ.

21. Основы принятия решений по результатам анализа эффективности функционирования СУОТ.

## 6. Оценка результатов освоения дисциплины

7.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения в соответствии с планируемыми результатами обучения

Оценка	Критерии оценки
«Зачтено»	Выставляется обучающемуся, ответ которого логически и лексически грамотно изложен, содержательный и аргументированный, подкреплён знанием литературы и источников по теме задания, показано умение отвечать на дополнительно заданные вопросы; незначительное нарушение логики изложения материала, периодическое использование разговорной лексики, допущение не более одной ошибки в содержании задания, а также не более одной неточности при аргументации своей позиции, неполные или неточные ответы на дополнительно заданные вопросы; незначительное нарушение логики изложения материала, периодическое использование разговорной лексики при допущении не более двух ошибок в содержании задания, а также не более двух неточностей при аргументации своей позиции, неполные или неточные ответы на дополнительно заданные вопросы.
«Не зачтено»	Выставляется обучающемуся, в ответе которого допущено существенное нарушение логики изложения материала, систематическое использование разговорной лексики, допущение не более двух ошибок в содержании задания, а также не более двух неточностей при аргументации своей позиции, неправильные ответы на дополнительно заданные вопросы; существенное нарушение логики изложения материала, постоянное использование разговорной лексики, допущение не более трех ошибок в содержании задания, а также не более трех неточностей при аргументации своей позиции, неправильные ответы на дополнительно заданные вопросы; полное отсутствие логики изложения материала, постоянное использование разговорной лексики, допущение более трех ошибок в содержании задания, а также более трех неточностей при аргументации своей позиции, полное незнание литературы и источников по теме вопроса, отсутствие ответов на дополнительно заданные вопросы.

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в *Приложении 1*.

8.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

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

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

1. Microsoft Office;
2. Windows.

## 9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

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

Таблица 9.1

№ п/п	Перечень оборудования, необходимого для освоения дисциплины	Перечень технических средств обучения, необходимых для освоения дисциплины (демонстрационное оборудование)
1	Учебная мебель: столы, стулья, меловая доска	Комплект мультимедийного оборудования: проектор, экран, компьютер, акустическая система. Локальная и корпоративная сеть.

Учебно-наглядные пособия: раздаточный материал.

## 10. Методические указания по организации самостоятельной работы

10.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

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

10.2 Методические указания по организации самостоятельной работы.

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



**КАРТА**  
**обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой**

Дисциплина: «Управление охраной труда на предприятиях»

Научная специальность 2.10.3 Безопасность труда

№ п/п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент аспирантов, использующих указанную литературу	Обеспеченность аспирантов литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	Сычугов, С. Н. Основы управления охраной труда в организации: учебное пособие / С. Н. Сычугов. — Екатеринбург: УГЛТУ, 2020. — 87 с. — ISBN 978-5-94984-753-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/157277">https://e.lanbook.com/book/157277</a>	ЭР*	2	100	+
2	Техносферная безопасность и государственное управление: учебное пособие / составители Д. С. Алешков, М. В. Суковин. — Омск: СибАДИ, 2020. — 137 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/176615">https://e.lanbook.com/book/176615</a>	ЭР*	2	100	+

ЭР\* - электронный ресурс без ограничения числа одновременных подключений к ЭБС.