

Документ подписан простой электронной подписью

Информация об информации

ФИО: Клочков Юрий Сергеевич

Должность: и.о. ректора

Дата подписания: 09.04.2024 16:32:10

Уникальный программный ключ:

4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель образовательной
программы

_____ А.А.Габудина

« ____ » _____ 2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Охрана труда в торговле

направление подготовки: 38.03.06 Торговое дело

направленность (профиль): Управление процессами и проектирование в
коммерческой деятельности

форма обучения: очная

Рабочая программа рассмотрена
на заседании кафедры техносферной безопасности

Протокол № 1 от 31.08.2023

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование у обучающихся системы знаний по основам организации безопасных условий труда персонала, представления о методах и средствах обеспечения безопасности производственной деятельности.

Задачи дисциплины

- Получить представление об организации охраны труда на предприятии;
- Знать законодательные акты и нормы социальной защиты населения, направленные на обеспечение безопасности труда
- Изучить характеристику опасных и вредных факторов среды обитания, методы и средства повышения безопасности логистических процессов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Охрана труда в торговле» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

знание об опасных и вредных производственных факторах;

умения предвидеть возникновение опасных ситуаций по характерным признакам их появления; выполнять расчеты по заданному алгоритму;

владение навыками безопасного поведения в повседневной жизни и на производстве,

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплин «Безопасность жизнедеятельности» и служит основой для освоения профильных дисциплин.

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине
УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.1. Идентифицирует угрозы (опасности) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека	Знать (З1): классификацию и источники опасных и вредных производственных факторов, причины, признаки и последствия опасностей
		Уметь (У1): идентифицировать опасные и вредные факторы и оценивать последствия их воздействия на человека и окружающую среду
		Владеть (В1): методиками идентификации основных угроз (опасностей) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека
	УК-8.2. Поддерживает безопасные условия жизнедеятельности, выявляет признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций	Знать (З2): правовые, нормативные и организационные основы безопасности жизнедеятельности
		Уметь (У2): планировать мероприятия по защите персонала и населения в условиях производства
		Владеть (В2): навыками выбора адекватных мер и средств по обеспечению нормальных условий труда и сохранению среды обитания

	УК-8.3. Оценивает вероятность возникновения потенциальной опасности и принимает меры по ее предупреждению	Знать (З3): основные способы и методы оценки вероятности возникновения потенциальной опасности Уметь (У3): прогнозировать, рассчитывать и оценивать возможные последствия в результате возникновения опасностей Владеть (В3): основными методами защиты персонала и населения в процессе трудовой деятельности
ПКС-7 Способен к управлению текущей деятельностью департаментов (служб, отделов) предприятия	ПКС-7.1 Управляет материальными ресурсами и персоналом департаментов (служб, отделов) предприятия	Знать (З4): перечень обязательных мероприятий по охране труда
		Уметь (У4): обеспечивать выполнение мероприятий по обеспечению безопасных условий труда
		Владеть (В4): навыками выбора рациональных мер и средств по обеспечению нормальных условий труда
	ПКС-7.2 Взаимодействует с потребителями и заинтересованными сторонами	Знать (З5): об организации охраны труда на предприятиях
		Уметь (У5): Умеет выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями условий безопасности на рабочем месте
		Владеть (В5): навыками организации мероприятий по обеспечению требований охраны труда
ПКС-7.3 Контролирует и оценивает эффективность деятельности департаментов (служб, отделов)	Знать (З6): формы контроля за состоянием охраны труда на предприятиях	
	Уметь (У6): оценивать состояние охраны труда на предприятиях торговли	
	Владеть (В6): навыками контроля состояния охраны труда на предприятиях торговли	

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Таблица 4.1.

Форма обучения	Курс/ семестр	Аудиторные занятия/контактная работа, час.			Самостоятельная работа, час.	Контроль, час.	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия			
очная	4/8	10	20	-	78	-	зачет

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины. очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

№ п/п	Структура дисциплины/модуля		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Все го, час.	Код ИДК	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	1	Организационно-правовые основы	4	6	-	20	30	УК-8.1	Тест №1,

		охраны труда						УК-8.2 ПКС-7.2 ПКС-7.3	практические работы №1, задачи, устный опрос
2	2	Санитарно-гигиеническая оценка условий труда	2	8	-	30	42	УК-8.1 УК-8.3	Тест №2, практические работы №2-4, устный опрос
3	3	Безопасность логистических процессов	4	6	-	28	36	УК-8.3 ПКС-7.1 ПКС-7.2	Тест №3, задачи, устный опрос
4	зачет		-	-	-	00	00		Вопросы к зачету
Итого:			10	20	-	78	108	X	X

заочная форма обучения (ЗФО)

не реализуется

5.2. Содержание дисциплины.

5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы).

Раздел 1. «Организационно-правовые основы охраны труда»

Тема 1: Система управления охраной труда

Основные принципы обеспечения охраны труда. Правовые основы охраны труда. Система управления охраной труда. Организация охраны труда в организациях. Права и обязанности работников по соблюдению требований охраны труда. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Особенности охраны труда женщин. Государственный и общественный контроль за соблюдением требований охраны труда. Виды ответственности за нарушения требований охраны труда. Компенсации за работу во вредных условиях труда.

Тема 2. Основные мероприятия по обеспечению охраны труда

Проведение обязательных медицинских осмотров. Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ и проверка знаний требований охраны труда. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, спецодеждой, спецобувью, смывающими и обезвреживающими средствами. Проведение специальной оценки условий труда. Оценка профессиональных рисков. Обязательное страхование работников от несчастных случаев на производстве и случаев профзаболеваний.

Тема 3. Расследование и учет несчастных случаев на производстве.

Порядок расследования несчастных случаев на производстве. Документы, оформляемые при расследовании.

Раздел 2. «Санитарно-гигиеническая оценка условий труда».

Тема 1. Гигиеническая оценка микроклимата помещений.

Основные принципы нормирования метеорологических условий в производственных помещениях. Исследование параметров микроклимата на рабочих местах и оценка их на основании санитарных норм. Метеорологические условия производственной среды. Профилактика неблагоприятного воздействия метеорологических условий.

Тема 2. Производственное освещение.

Освещение как производственный фактор. Основные гигиенические требования к производственному освещению. Нормирование естественного и искусственного освещения.

Тема 3. Воздействие вредных веществ. Предупреждение отравлений.

Воздействие вредных веществ на организм человека. Острые и хронические отравления. Классификация вредных веществ по агрегатному состоянию, по токсическому действию, по степени токсической опасности. Контроль и нормирование вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Предупреждение отравлений.

Тема 4. Оценка тяжести и напряженности трудового процесса

Понятие тяжести и напряженности труда. Оценка тяжести труда по энергозатратам, оценка по эргометрическим показателям. Классы условий труда.

Раздел 3. «Безопасность логистических процессов».

Тема 1. Безопасность в складских процессах.

Современные средства защиты и экипировки работников складского хозяйства. Безопасность погрузочно-разгрузочных операций. Безопасность грузовых перевозок. Обеспечение санитарно-эпидемиологической и экологической безопасности складских процессов.

Тема 2. Обеспечение пожарной безопасности торговых и складских помещений.

Пожар. Поражающие факторы пожара. Организационные и технические меры обеспечения пожарной безопасности. Средства пожаротушения. Разработка планов эвакуации людей из зданий на случай возникновения пожара. Места размещения планов эвакуации, требования, рекомендации по оформлению планов эвакуации. Средства и методы тушения пожаров в зданиях и сооружениях.

Тема 3. Основы электробезопасности.

Воздействие электрического тока на организм человека. Пороговые токи. Причины поражения электрическим током. Категории помещений по электробезопасности. Методы и средства защиты от поражения электрическим током.

5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий.

Лекционные занятия

Таблица 5.2.1

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.		Тема лекции
		ОФО	ЗФО	
1	1	2	-	Система управления охраной труда
2	1	2	-	Основные мероприятия по обеспечению охраны труда
3	2	1	-	Производственное освещение
4	2	1	-	Воздействие вредных веществ. Предупреждение отравлений
5	3	2	-	Безопасность в складских процессах
6	3	1	-	Обеспечение пожарной безопасности торговых и складских помещений
7	2	1	-	Основы электробезопасности
Итого:		10	-	X

Практические занятия

Таблица 5.2.2

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.		Тема практического занятия
		ОФО	ЗФО	
1	1	2	-	Система управления охраной труда
2	1	4	-	Основные мероприятия по обеспечению охраны труда
3	1	2	-	Расследование и учет несчастных случаев на производстве
4		2	-	Гигиеническая оценка микроклимата помещений
5	2	2	-	Производственное освещение

6	2	2	-	Оценка тяжести и напряженности трудового процесса
7	2	2	-	Безопасность в складских процессах
	2	2	-	Обеспечение пожарной безопасности торговых и складских помещений
	3	2	-	Основы электробезопасности
Итого:		20	-	X

Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.3

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.		Тема	Вид СРС
		ОФО	ЗФО		
1	1	10	-	Система управления охраной труда	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям, выполнение типового расчета
2	1	6	-	Основные мероприятия по обеспечению охраны труда	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям, выполнение типового расчета
3	1	4	-	Расследование и учет несчастных случаев на производстве	Выполнение письменной работы
4	2	6	-	Гигиеническая оценка микроклимата помещений	Подготовка отчета к практической работе
5	2	8	-	Производственное освещение	Подготовка отчета к практической работе
6	2	8	-	Воздействие вредных веществ. Предупреждение отравлений	Изучение теоретического материала по разделу
7	2	8	-	Оценка тяжести и напряженности трудового процесса	Подготовка отчета к практической работе
8	3	12	-	Безопасность в складских процессах	Изучение теоретического материала по теме
9	3	10	-	Обеспечение пожарной безопасности торговых и складских помещений	Подготовка к практическим занятиям. Выполнение типового расчета.
10	3	6	-	Основы электробезопасности	Изучение теоретического материала по теме
Итого:		78	-	X	X

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);
- метод проектов (практические занятия).

6. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены.

7. Контрольные работы

Контрольные работы учебным планом не предусмотрены.

8. Оценка результатов освоения дисциплины

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8.1

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1 текущая аттестация		
1	Тестирование	10
2	Решение задач	10
3	Выполнение практических работ	15
4	Устный опрос	15
ИТОГО за первую текущую аттестацию		50
2 текущая аттестация		
1	Тестирование	20
2	Решение задач	5
3	Выполнение практических работ	10
4	Устный опрос	15
ИТОГО за вторую текущую аттестацию		50
ВСЕГО		100

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

- Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>
- Цифровой образовательный ресурс – библиотечная система IPR SMART — <https://www.iprbookshop.ru/>
- Электронно-библиотечная система «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- Электронно-библиотечная система «Лань» <https://e.lanbook.com>
- Образовательная платформа ЮРАЙТ www.urait.ru
- Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <http://www.elibrary.ru>
- Национальная электронная библиотека (НЭБ)
- Библиотеки нефтяных вузов России :
- 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>
- Электронная справочная система нормативно-технической документации «Технорматив».

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

1. Microsoft Office Professional Plus;
2. Windows.

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

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

Таблица 10.1

Обеспеченность материально-технических условий реализации ОПОП ВО

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Безопасность жизнедеятельности	<p>Лекционные занятия: Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации, Оснащенность: Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте, проектор, проекционный экран.</p>	625001, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Луначарского, д.2
<p>Практические занятия: Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (практические занятия); групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации. Оснащенность: Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Адаптер №1,2 -2шт, Адаптер №3,4-2шт, Термоанемометр Testo-425 - 1шт, Термогигрометр ИВА-6А-1шт, Анемометр Testo-415 - 1шт, Люксметр яркомер ТКА-04/3-1шт, Манекен мужской М-14 - 1шт, Тренажер неотложной помощи «ЭЛТЭК» - 1шт, Стенды ПО ГО - 4шт, Кушетка медицинская - 1шт, Авт. изм. артер. давл. - 4шт.</p>		625001, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Луначарского, д.2	
<p>Самостоятельная работа: Помещение для самостоятельной работы обучающихся с возможностью</p>		625001, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Луначарского, д.2 корп.1	

	подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, №355, Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте – 5 шт., проектор – 1 шт., проекционный экран – 1 шт.	
	Помещение для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, №362, Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте – 5 шт.	625001, Тюменская область, г.Тюмень, ул. Луначарского, д.2 корп.1

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим, лабораторным занятиям.

На практических занятиях обучающиеся изучают нормативно-правовую литературу в области безопасности и охраны труда.

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 в области охраны труда и нарушений трудовых прав работников на практических занятиях обучающиеся получают индивидуально.

11.2. 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. В ходе самостоятельной работы обучающиеся должны научиться определять возможные неблагоприятные факторы производственной среды, действующие на работников в процессе труда. Должны изучить необходимые требования по организации безопасных условий труда. Обучающиеся должны понимать содержание выполненной работы (знать определения понятий, уметь разъяснить значение и смысл любого термина, используемого в работе и т.п.).

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина: Охрана труда в торговле

Код, направление подготовки 38.03.06 Торговое дело

Направленность (профиль) Управление процессами и проектирование в коммерческой деятельности

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
УК-8	УК-8.1. Идентифицирует угрозы (опасности) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека	Знать (З1): классификацию и источники опасных и вредных производственных факторов, причины, признаки и последствия опасностей	не знает угрозы природного и техногенного характера	знает основные угрозы природного и техногенного характера	знает угрозы природного и техногенного характера, допускает неточности	Демонстрирует исчерпывающие знания угроз природного и техногенного характера
		Уметь (У1): идентифицировать опасные и вредные факторы и оценивать последствия их воздействия на человека и окружающую среду	не умеет анализировать условия труда, определять их соответствие требованиям	При выполнении анализа условий труда допускает ошибки и неточности	умеет анализировать условия труда, определять их соответствие требованиям	умеет анализировать условия труда, прогнозировать последствия воздействия негативных производственных факторов на человека и окружающую среду
		Владеть (В1): методиками идентификации основных угроз (опасностей) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека	Не владеет методиками идентификации основных угроз (опасностей) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека	Слабо владеет методиками идентификации основных угроз (опасностей) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека	Демонстрирует владение методиками идентификации основных угроз (опасностей) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека, допуская незначительные ошибки	Безошибочно демонстрирует владение методиками идентификации основных угроз (опасностей) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека,

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
	УК-8.2. Поддерживает безопасные условия жизнедеятельности, выявляет признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций	Знать (З2): правовые, нормативные и организационные основы безопасности жизнедеятельности	не знает основные теоретические положения обеспечения безопасности жизнедеятельности	знает отдельные теоретические положения обеспечения безопасности жизнедеятельности	знает основные теоретические положения обеспечения безопасности жизнедеятельности	Демонстрирует исчерпывающие знания правовых, нормативных и организационных основ безопасности жизнедеятельности
		Уметь (У2): планировать мероприятия по защите персонала и населения в условиях производства	Не умеет планировать мероприятия по защите персонала и населения в условиях производства	Умеет разрабатывать отдельные части локальной документации защите персонала и населения в условиях производства	Умеет разрабатывать основные части локальной документации защите персонала и населения в условиях производства	Умеет планировать мероприятия по защите населения и персонала в условиях производства с учетом требований нормативно-правовой документации
		Владеть (В2): навыками выбора адекватных мер и средств по обеспечению нормальных условий труда и сохранению среды обитания	не владеет навыками выбора и применения мер и средств обеспечения безопасности	выбирает меры и средства обеспечения безопасности с большими затруднениями	выбирает и применяет меры и средства обеспечения безопасности, допуская незначительные ошибки	В совершенстве владеет навыками выбора и применения мер и средств обеспечения безопасности
	УК-8.3. Оценивает вероятность возникновения потенциальной опасности и принимает меры по ее предупреждению	Знать (З3): основные способы и методы оценки вероятности возникновения потенциальной опасности	не знает способы и методы оценки вероятности возникновения потенциальной опасности	Называет отдельные способы и методы оценки возникновения потенциальной опасности, допуская ошибки	Называет основные способы и методы оценки возникновения потенциальной опасности, допуская неточности	Называет основные способы и методы оценки возникновения потенциальной опасности, допуская ошибки

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
		Уметь (У3): прогнозировать, рассчитывать и оценивать возможные последствия в результате возникновения опасностей	не умеет выполнять оценку возможных последствий в результате возникновения опасностей	выполняет оценку возможных последствий опасных и вредных производственных факторов с затруднениями, допуская ошибки	умеет выполнять оценку возможных последствий негативных производственных факторов с небольшими затруднениями	выполняет оценку возможных последствий негативных производственных факторов безошибочно
		Владеть (В3): основными методами защиты персонала и населения в процессе трудовой деятельности	не владеет методами защиты персонала и населения в процессе труда	Испытывает затруднения при защите персонала и населения в процессе труда	Применяет основные методы защиты персонала и населения в процессе труда с небольшими неточностями	Безошибочно применяет методы защиты персонала и населения в процессе труда
ПКС-7	ПКС-7.1 Управляет материальным и ресурсами и персоналом департамента в (служб, отделов) предприятия	Знать (З4): перечень обязательных мероприятий по охране труда	Не знает обязательных мероприятий по охране труда	Называет с затруднением отдельные направления работ по охране труда	Перечисляет основные мероприятия по охране труда, допускает неточности	Демонстрирует исчерпывающие знания мероприятий по охране труда
		Уметь (У4): обеспечивать выполнение мероприятий по обеспечению безопасных условий труда	Не может обеспечивать выполнение мероприятий по обеспечению безопасных условий труда	При решении типовых задач по обеспечению безопасных условий труда, допускает серьезные ошибки	Решает типовые задачи по обеспечению безопасных условий труда	Решает типовые и нестандартные задачи по обеспечению безопасных условий труда
		Владеть (В4): навыками выбора рациональных мер и средств по обеспечению нормальных условий труда	Не сформированы навыки выбора рациональных мер и средств по обеспечению нормальных условий труда	Осуществляет выбор мер и средств по обеспечению нормальных условий труда, допускает ошибки	Осуществляет выбор мер и средств по обеспечению нормальных условий труда с учетом их экономической эффективности	Осуществляет выбор мер и средств по обеспечению нормальных условий труда с учетом их экономической и технической эффективности

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
	ПКС-7.2 Взаимодействует с потребителями и заинтересованными сторонами	Знать (З5): Об организации охраны труда на предприятиях	Не знает организацию охраны труда на предприятиях	Показывает разрозненные, несистематизированные знания организации охраны труда в организациях	Демонстрирует знания организации охраны труда в организациях, допускает неточности	Демонстрирует исчерпывающие знания организации охраны труда в организациях
		Уметь (У5): Умеет выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями и условий безопасности на рабочем месте	Не умеет выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями и условий безопасности на рабочем месте	Может выявлять явные нарушения условий безопасности на рабочих местах	Может выявлять явные и скрытые нарушения условий безопасности на рабочих местах	Может выявлять явные и скрытые нарушения условий безопасности на рабочих местах, а также устранять их
		Владеть (В5): навыками организации мероприятий по обеспечению требований охраны труда	Не обладает навыками организации мероприятий по обеспечению требований охраны труда	Разрабатывает отдельные части плана мероприятий по обеспечению требований охраны труда, допускает ошибки	Участствует в организации мероприятий по обеспечению требований охраны труда	Способен самостоятельно организовать мероприятия по обеспечению требований охраны труда
	ПКС-7.3 Контролирует и оценивает эффективность деятельности департаментов (служб, отделов)	Знать (З6): формы контроля за состоянием охраны труда на предприятиях	Не знает организацию контроля за состоянием охраны труда на предприятиях	Демонстрирует разрозненные знания формы контроля за состоянием охраны труда на предприятиях	Называет основные формы контроля за состоянием охраны труда на предприятиях	Демонстрирует знание различных форм контроля за состоянием охраны труда на предприятиях
		Уметь (У6): оценивать состояние охраны труда на предприятиях торговли	оценивать состояние охраны труда на предприятиях торговли не умеет	Способен идентифицировать риски по стандартным методикам, допускает ошибки	Идентифицирует негативные производственные факторы, допуская неточности	Идентифицирует негативные производственные факторы
		Владеть (В6): навыками контроля состояния охраны труда на предприятиях торговли	Не владеет навыками контроля состояния охраны труда на предприятиях торговли	Осуществляет контроль отдельных направлений охраны труда на предприятиях торговли, допускает ошибки	Осуществляет контроль отдельных направлений охраны труда на предприятиях торговли	Способен самостоятельно осуществлять контроль состояния охраны труда на предприятиях торговли

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

Дисциплина: Охрана труда в торговле

Код, направление подготовки 38.03.06 Торговое дело

Направленность (профиль) Управление процессами и проектирование в коммерческой деятельности

№ п / п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающейся литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	Ветошкин, А. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. — 308 с. — ISBN 978-5-9729-0991-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/124002.html	ЭР*	25	100	+
2	Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для вузов / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 313 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05849-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/488648	ЭР*	25	100	+
3	Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для вузов / Н. Н. Карнаух. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 380 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02584-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/488658	ЭР*	25	100	+

*ЭР – электронный ресурс для авторизованных пользователей доступен через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru>.