

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Страданченко Сергей Георгиевич

Должность: директор

Дата подписания: 05.07.2023 23:38:49

Уникальный программный идентификатор:

fab83d7432c6481398711018a37134004b6775228bd796b69ac37a9044e06ad9

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал)

Федерального государственного бюджетного образовательного

учреждения высшего образования «Донской государственный

технический университет» в г. Шахты Ростовской области

(ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты)



УТВЕРЖДАЮ

Директор

С.Г. Страданченко

01.03.2023

## Охрана труда

рабочая программа дисциплины

Закреплена за  
Учебный план

**Колледж экономики и сервиса**

23.02.01\_22\_13.10.2022[20221024\_15-52-29] (2).plx

23.02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ)

Квалификация

**техник**

Форма обучения

**очная**

Общая трудоемкость

**90 часов**

Часов по учебному плану

90

Виды контроля в семестрах:

в том числе:

зачет с оценкой 4

контактная работа

60

самостоятельная работа

30


### Распределение часов дисциплины по семестрам


Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4(2.2)		Итого	
	УП	РП	УП	РП
Лекции	46	46	46	46
Практические	14	14	14	14
Итого ауд.	60	60	60	60
Контактная работа	60	60	60	60
Сам. работа	30	30	30	30
Итого	90	90	90	90

Разработчик(и):

Преподаватель Николаева Е.Н. 

Рецензент (ы):

начальник ООТ, ГО и ЧС ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты, Растабарин И.А. 

Преподаватель КЭС высшей квалификационной категории, Голобородько Т.Н. 

Рабочая программа дисциплины

**Охрана труда**

разработана в соответствии с ФГОС СПО:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ) (приказ Минобрнауки России от 22.04.2014 г. № 376)

составлена на основании учебного плана:


по специальности 23.02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ)

утвержденного Учёным советом ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты от 31.03.2023 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании Педагогического совета

Протокол от 02.03.2023 №8

Срок действия программы: 2023-2026 уч.г.

Директор КЭС Москвитин Е.Ю. 

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование у обучающихся практических профессиональных умений в рамках модулей по основным видам профессиональной деятельности для освоения специальности, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей специальности, необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	ОП
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Безопасность жизнедеятельности
2.1.2	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Организация движения (по видам транспорта)
2.2.2	Учебная практика "Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)"
2.2.3	Учебная практика "Организация транспортно - логистической деятельности (по видам транспорта)"
2.2.4	Производственная практика (по профилю специальности) "Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)"
2.2.5	Производственная практика (по профилю специальности) "Организация транспортно- логистической деятельности (по видам транспорта)"
2.2.6	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**ОК 01.: Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам**

**ОК 02.: Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности**

**ОК 03.: Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях**

**ОК 04.: Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.**

**ОК 05.: Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.**

**ОК 06.: Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения**

**ОК 07.: Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.**

**ОК 08.: Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.**

**ОК 09.: Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.**

**ПК 1.1: Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.**

**ПК 1.2: Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.**

**ПК 1.3: Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.**

**ПК 2.1: Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.**

**ПК 2.2: Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.**

**ПК 2.3: Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.**

**ПК 3.1: Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.**

**ПК 3.2: Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.**

<b>ПК 3.3: Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.</b>
<b>ЛР 5.: Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личного и профессионального конструктивного «цифрового следа»</b>
<b>ЛР 10.: Принимающий и реализующий ценности здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков</b>
<b>ЛР 11.: Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой</b>
<b>ЛР 17.: Проявляющий нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей</b>
<b>ЛР 22.: Соответствующий ожиданиям работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный, трудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач, эффективно взаимодействующий с членами команды, сотрудничающий с другими людьми, проектно мыслящий</b>
<b>ЛР 24.: Демонстрирующий навык общения и самоуправления</b>

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
3.1.1	законодательство в области охраны труда; (ОК 01-09, ПК 1.1-3.3, ЛР5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)
3.1.2	особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности; (ОК 01-09, ПК 1.1-3.3, ЛР 5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)
3.1.3	правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации; (ОК 01- 09, ПК 1.1-3.3, ЛР 5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)
3.1.4	правила охраны труда, промышленной санитарии; (ОК 01-09, ПК 1.1-3.3, ЛР5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)
3.1.5	меры предупреждения пожаров и взрывов, действие токсичных веществ на организм человека; (ОК 01-09, ПК 1.1-3.3, ЛР 5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)
3.1.6	права и обязанности работников в области охраны труда. (ОК 01-09, ПК 1.1-3.3, ЛР 5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
3.2.1	проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности; (ОК 01-09, ПК 1.1-3.3, ЛР 5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)
3.2.2	использовать индивидуальные и коллективные средства защиты; (ОК 01-09, ПК 1.1-3.3, ЛР 5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)
3.2.3	осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение; (ОК 01-09, ПК 1.1-3.3, ЛР 5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)
3.2.4	вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения; (ОК 01-09, ПК 1.1-3.3, ЛР 5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)
3.2.5	проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности. (ОК 01-09, ПК 1.1-3.3, ЛР 5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24)

#### 4. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Актив и интеракт	Примечание
	<b>Раздел 1. Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда</b>						
1. 1	Основные положения законодательства об охране труда/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 09, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	

1. 2	Нормативные акты, регламентирующие охрану труда/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 09, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
1. 3	Организация работы по охране труда на транспорте/Лек/	4	2	ОК 04.,ОК 07.,ОК 08, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
1. 4	Расследование и учёт несчастных случаев на транспорте/Пр/	4	2	ПК 1.3,ПК 3.3, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
1. 5	Охрана труда женщин и молодёжи/Лек/	4	2	ОК 01.,ОК 04.,ОК 06, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
1. 6	Обучение и проверка знаний по охране труда/Пр/	4	2	ПК 1.3,ПК 2.3,ПК 3.1,ПК 3.2, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	2	разбор конкретных ситуаций
1. 7	Производственный травматизм и профессиональное заболевание/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 03.,ОК 04, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
1. 8	Правила использования экобиозащитной техники в профессиональной деятельности/СР/	4	2	ПК 1.1,ПК 1.3,ПК 2.1, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	доклад
<b>Раздел 2. Опасные и вредные производственные факторы</b>							
2. 1	Воздействие негативных факторов на человека/Лек/	4	2	ОК 03.,ОК 07.,ОК 08, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
2. 2	Вредные и опасные факторы производства/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 05.,ОК 09, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
2. 3	Отработка навыков применения средств индивидуальной и коллективной защиты/СР/	4	2	ПК 1.1,ПК 1.2,ПК 2.3, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	доклад
2. 4	Инструкции по охране труда, порядок их разработки и утверждения /Пр/	4	2	ПК 1.3,ПК 2.1, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	2	разбор конкретных ситуаций
2. 5	Психологическое состояние человека и транспортная безопасность/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 04.,ОК 07.,ОК 08, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	

2. 6	Составление опорного конспекта "Меры безопасности при работе с вредными веществами"/СР/	4	2	ПК 1.3,ПК 2.1,ПК 2.3, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	доклад
<b>Раздел 3. Первая помощь при несчастных случаях на транспорте</b>							
3. 1	Виды травм и приёмы оказания первой медпомощи/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 04.,ОК 08, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
3. 2	Обращение с пострадавшим и средства первой помощи/Лек/	4	2	ОК 04.,ОК 07.,ОК 08, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Э1, Э2	0	
3. 3	Первоочередные меры, принимаемые, в связи с несчастным случаем на транспорте/СР/	4	2	ПК 1.1,ПК 2.1,ПК 2.3,ПК 3.1, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	доклад
3. 4	Расследование и учёт несчастных случаев/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 03.,ОК 04, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	тест
3. 5	Ответственность за нарушение требований охраны труда/Лек/	4	2	ОК 03.,ОК 07.,ОК 09, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
3. 6	Охрана труда и обеспечение безопасности жизнедеятельности/СР/	4	2	ПК 1.1,ПК 2.2,ПК 2.3,ПК 3.2, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Э1, Э2	0	доклад
<b>Раздел 4. Обеспечение безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности</b>							
4. 1	Обеспечение безопасных условий труда на транспорте/Лек/	4	2	ОК 03.,ОК 04.,ОК 06, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Э1, Э2, Э3	0	
4. 2	Параметры микроклимата производственных помещений/Лек/	4	2	ОК 04.,ОК 07.,ОК 08, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
4. 3	Требования к освещённости, вентиляции производственных помещений/Лек/	4	2	ОК 01.,ОК 02.,ОК 04.,ОК 09, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	

4.4	Нормирование параметров микроклимата производственных помещений/СР/	4	2	ОК 01.,ОК 09.,ПК 1.1,ПК 1.2,ПК 2.1,ПК 2.3,ПК 3.1,ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	доклад
4.5	Расчёт освещения производственных помещений /Пр/	4	2	ПК 2.2,ПК 2.3,ПК 3.2,ПК 3.3, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	2	разбор конкретных ситуаций
4.6	Требования ТБ при перевозке опасных грузов/Лек/	4	2	ОК 01.,ОК 02.,ОК 03.,ОК 04.,ОК 08, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
4.7	Составление плана эвакуации при возникновении пожара. Действия персонала при эвакуации/СР/	4	4	ОК 01.,ОК 09.,ПК 1.3,ПК 3.3, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	доклад
4.8	Безопасная организация рабочего места /Пр/	4	2	ПК 1.2,ПК 2.1,ПК 2.3,ПК 3.1, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	2	разбор конкретных ситуаций
4.9	Классификация производственных помещений по взрывопожарной и пожарной опасности. Первичные средства пожаротушения. Общие правила тушения пожаров. Молниезащита. Пожарная профилактика/СР/	4	8	ОК 01.,ПК 1.2,ПК 2.1,ПК 3.2, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	доклад
4.10	Требования ТБ при техническом обслуживании и ремонте транспорта/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 03.,ОК 04.,ОК 05.,ОК 07.,ОК 08, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
4.11	Требования ТБ при эксплуатации подъёмно-транспортных механизмов/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 03.,ОК 04.,ОК 06.,ОК 07, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
4.12	Электробезопасность транспортных предприятий/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 03.,ОК 06., ОК 07.,ОК 08, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	

4. 13	Поражающие факторы электрического тока/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 03.,ОК 04., ОК 06.,ОК 07, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Э2, Э3	0	устный опрос
4. 14	Классификация помещений по опасности поражения электрическим током/Лек/	4	2	ОК 02.,ОК 03.,ОК 06.,ОК 08, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22,ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
4. 15	Действие электрического тока на организм человека/СР/	4	2	ОК 01.,ОК 02., ПК 1.3, ПК 2.1,ПК 3.2, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Э2, Э3 Л 1.1 Л3. 1 Л3.2	0	доклад
4. 16	Индивидуальные защитные средства /Лек/	4	2	ОК 01., ОК 03., ОК 04., ОК 06., ОК 08.,ОК 09, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	тест
4. 17	Расчёт заземления электрооборудования /Пр/	4	2	ПК 1.1,ПК 1.2,ПК 1.3, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	2	разбор конкретных ситуаций
4. 18	Оказание первой (доврачебной) помощи при ударах электрическим током /Пр/	4	2	ПК 1.2,ПК 2.1,ПК 2.2, ЛР 5, ЛР10,ЛР11, ЛР17,ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	
4. 19	Охрана окружающей среды от вредных производственных факторов. Подготовка презентации/СР/	4	4	ОК 02.,ПК 1.3-ПК 3.1, ЛР 5, ЛР10, ЛР11, ЛР17, ЛР22, ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	доклад
4. 20	Дифференцированный зачет/Лек/	4	2	ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04.,ОК 05., ОК 06., ОК 07., ОК 08., ОК 09., ПК 1.1,ПК 1.2,ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 3.1, ПК 3.2,ПК 3.3, ЛР 5, ЛР10, ЛР17 , ЛР24	Л 1.1 Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	0	

**5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДИСЦИПЛИНЫ**

Прилагается



<b>6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>				
<b>6.1. Рекомендуемая литература</b>				
<b>6.1.1 Основная литература</b>				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз
Л1.1	Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А.	Охрана труда. (СПО). Учебник.	Москва : КНОРУС, 2023	15
Э1	Беляков, Г. И.	Охрана труда и техника безопасности: учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. -3-е изд., перераб. и доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2023. – 404 с. – (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-534-00376-5. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <a href="https://urait.ru/bcode/512042">https://urait.ru/bcode/512042</a>		ЭБС
Э2	Туревский, И. С.	Охрана труда на автомобильном транспорте: учебное пособие / И.С. Туревский. – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2023. – 240 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0755-9. - Текст: электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1921420">https://znanium.com/catalog/product/1921420</a>		ЭБС
<b>6.1.2. Дополнительная литература</b>				
Э3	Карнаух, Н. Н.	Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / Н. Н. Карнаух. – 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2023. - 343 с. - (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-15942-4. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <a href="https://urait.ru/bcode/510311">https://urait.ru/bcode/510311</a>		ЭБС
Э4	Родионова, О. М.	Охрана труда: учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. – Москва: Издательство Юрайт, 2022. – 113 с. – (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-534-09562-3. - Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <a href="https://urait.ru/bcode/490964">https://urait.ru/bcode/490964</a>		
Э5	Графкина, М. В.	Охрана труда: учебник / М. В. Графкина. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва: ИНФРА-М, 2022. – 212 с. – (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016522-6. - Текст: электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1790473">https://znanium.com/catalog/product/1790473</a>		
Э6	Коробко, В. И.	Охрана труда: учебное пособие / В. И. Коробко. - Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2022. - 176 с. - ISBN 978-5-9729-0834-9. - Текст: электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1902685">https://znanium.com/catalog/product/1902685</a>		
<b>6.1.3. Периодические издания</b>				
ЛЗ. 1	Автомобильный транспорт: ежемес. журн. / гл. ред. В. Ф. Кузьмина; учредители: М-во транспорта РФ, АНО "Ред. журн. "Автомобильный транспорт". – Москва: Автомобильный транспорт, 1999-2023. - ISSN 0005-2345.			
ЛЗ. 2	Безопасность жизнедеятельности: науч.-практ. и учеб.-метод. журн. / гл. ред. О. Н. Русак; учредитель: ООО "Изд-во "Новые Технологии". – М.: Новые технологии, 2001-2023.			
<b>6.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"</b>				
6.2.1	ЭБС «Университетская библиотека онлайн» - <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&amp;view=main_ub">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&amp;view=main_ub</a>			
6.2.2	ЭБС IPRbooks - <a href="https://www.iprbookshop.ru/">https://www.iprbookshop.ru/</a>			
6.2.3	ЭБС «Znanium.com» - <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a>			
6.2.4	ЭБС Юрайт - <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>			
6.2.5	База электронных учебно-методических материалов ИСОиП - <a href="https://libdb.sssu.ru/">https://libdb.sssu.ru/</a>			
<b>6.3 Перечень информационных технологий</b>				
<b>6.3.1 Перечень программного обеспечения</b>				
6.3.1.1	Kaspersky Endpoint Security (лицензионное ПО);			
6.3.1.2	Microsoft Office (лицензионное ПО);			
6.3.1.3	Microsoft Windows (лицензионное ПО);			
<b>6.3.2 Перечень информационных справочных систем</b>				
6.3.2.1	Справочная правовая система «Консультант Плюс»;			
6.3.2.2	Информационно - правовая система «Законодательство России»;			
6.3.2.3	Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека».			
<b>7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>				

7.1	<p>Кабинет «Охрана труда» - учебная аудитория для проведения занятий всех видов, предусмотренных учебным планом.</p> <p>Место преподавателя, столы ученические, стулья ученические, доска классная меловая, встроенный шкаф.</p> <p>Оборудование и технические средства обучения:</p> <p>комплекты индивидуальных дозиметров, измеритель мощности дозы (рентгенметр), войсковой прибор химической разведки, индикатор радиоактивности, общевойсковой защитный комплект, лёгкий защитный костюм, сумка санитарная с укладкой, газодымозащитный комплект, противогазы, респираторы, индивидуальный противохимический пакет, аптечка индивидуальная, носилки санитарные складные, манекен, переносное мультимедийное оборудование (проектор, экран проекционный, системный блок).</p> <p>Презентационный материал, демонстрационные макеты, плакаты.</p> <p>Кабинет для самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оснащение: столы ученические, стулья ученические, компьютерные столы, доска классная, полка книжная, тумба, персональные компьютеры с доступом к сети Интернет.</p> <p>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет</p> <p>Оснащение: компьютерные столы, стулья, персональные компьютеры с доступом к сети Интернет.</p>
<b>8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	
Прилагаются	