

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Владимирский государственный университет  
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»  
(ВлГУ)



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор  
по образовательной деятельности

А.А.Панфилов

« 30 » августа 2019 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ СФЕРЫ ГОСТЕПРИИМСТВА»

Направление подготовки - 43.03.03 «Гостиничное дело»

Профиль/программа подготовки - «Управление и технологии в гостиничном бизнесе»

Уровень высшего образования - бакалавриат

Форма обучения - заочная (ускоренное обучение на базе СПО 2019)

Семестр	Трудоемкость зач. ед./ час.	Лекции, час.	Практич. за- нятия, час.	Лабора- т. работы, час.	СРС, час.	Форма промежуточной аттестации (экз./зачет/зачет с оценкой)
3	3/108	4	4		100	зачет
Итого	3/108	4	4		100	зачет

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель освоения дисциплины** приобретение знаний и умений, необходимых для формирование основ политики организации по безопасности труда; разработки режимов труда и отдыха с учетом требований психофизиологии, эргономики и эстетики труда для различных категорий персонала организаций сферы гостеприимства; приобретение обучающимися знаний и практических навыков обеспечения безопасности обслуживания потребителей и соблюдения требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности; освоение технологий управления безопасностью труда персонала организаций сферы гостеприимства; ознакомление обучающихся с основами оценки социально-экономической эффективности разработанных мероприятий по охране труда и здоровья.

### **Задачи:**

- теоретическое освоение обучающимися нормативно-правовой базы охраны труда и техники безопасности в организациях сферы гостеприимства;
- изучение основ оптимизации режимов труда и отдыха с учетом требований психофизиологии, эргономики и эстетики труда для различных категорий персонала организаций сферы гостеприимства;
- приобретение практических навыков по обеспечению безопасности обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Охрана труда и техника безопасности в организациях сферы гостеприимства» относится к обязательной части учебного плана 43.03.03 «Гостиничное дело».

**Пререквизиты дисциплины:** «Безопасность жизнедеятельности», «Правовые основы профессиональной деятельности».

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Код формируемых компетенций	Уровень освоения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине характеризующие этапы формирования компетенций (показатели освоения компетенции)
УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	Полное освоение компетенции	<i>Знать:</i> основы организации защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий <i>Уметь:</i> применять полученные знания в практической сфере, использовать способы и методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций <i>Владеть:</i> навыками и способностью использовать методы защиты производственного персонала и населения в условиях чрезвычайных ситуаций
ОПК-7 Способен обеспечивать безопасность обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных	Частичное освоение компетенции	<i>Знать:</i> теоретические основы обеспечения безопасности обслуживания потребителей услуг организаций сферы гостеприимства и общественного питания, нормы и правила охраны труда и техники безопасности <i>Уметь:</i>

сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности		<p>применять полученные знания в практической сфере, обеспечивать безопасность обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности</p> <p><i>Владеть:</i></p> <p>навыками и способностью обеспечивать безопасность обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности</p>
--	--	--

#### 4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Объем учебной работы, с применением интерактивных методов (в часах / %)	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	СРС		
1	<b>Раздел 1. Нормативно правовая база охраны труда на предприятиях услуг гостеприимства</b>	3							
2	Тема 1. Законодательство в области охраны труда	3	20		2		10	2/100	
3	Тема 2. Обеспечение охраны труда на предприятиях услуг гостеприимства	3	20				15		
4	Тема 3. Организация охраны труда на предприятиях	3	20	2			10	Рейтинг контроль № 1	
5	<b>Раздел 2. Условия труда на предприятиях услуг гостеприимства</b>								
6	Тема 4. Основные понятия условий труда. Опасные и вредные производственные факторы	3	21				15		
7	Тема 5. Производственный травматизм и профессиональные заболевания	3	21	2			10	Рейтинг контроль № 2	
8	<b>Раздел 3. Электробезопасность и пожарная безопасность</b>	3							
9	Тема 6. Электробезопасность	3	22				15		
10	Тема 7. Пожарная безопасность	3	22		1		15		
11	Тема 8. Требования безопасности к производственному оборудованию	3	22		1		10	Рейтинг контроль № 3	
Итого за семестр:					4	4	100	4/50	зачет
Наличие в дисциплине КИ/КР					-	-	-	-	-
Всего по УП					4	4	100	4/50	зачет

## Содержание лекционных занятий по дисциплине

### Тема 3. Организация охраны труда на предприятиях

Служба охраны труда на предприятии: назначение, основные задачи, права, функциональные обязанности. Основание для заключения договоров со специалистами или организациями, оказывающими услуги по охране труда. Комитеты (комиссии) по охране труда: состав, назначение. Особенности организации охраны труда в предприятиях сферы гостеприимства.

Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Ответственность производственных процессов и продукции требованиям охраны труда. Обязанности работника по соблюдению норм и правил по охране труда. Санитарно-бытовое и лечебно-профилактическое обслуживание работников. Обеспечение прав работников на охрану труда. Дополнительные гарантии охраны труда отдельным категориям работников.

Обучение и профессиональная подготовка в области охраны труда. Виды инструктажей по охране труда (вводный, первичный, повторный, внеплановый, целевой), их характеристика, оформление документации. Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда.

### Тема 5. Производственный травматизм и профессиональные заболевания

Производственный травматизм и профессиональные заболевания: понятие, причины и их анализ. Травмоопасные производственные факторы в предприятиях гостеприимства. Изучение травматизма: методы, документальное оформление, отчетность. Первая помощь при механических травмах (переломах, вывихах, ушибах и т.д.), при поражениях и др. Основные мероприятия по предупреждению травматизма и профессиональных заболеваний.

Несчастные случаи на производстве: понятие, классификация. Доврачебная помощь пострадавшим от несчастного случая. Порядок расследования и документального оформления и учета несчастных случаев в организациях. Порядок возмещения работодателем вреда, причиненного здоровью работника в связи с несчастным случаем.

## Содержание практических/лабораторных занятий по дисциплине

### Тема 1. Законодательство в области охраны труда

Предмет, цели и задачи дисциплины. Нормативно-правовая база охраны труда: понятие, назначение. Основные направления государственной политики в области охраны труда. Государственные нормативные требования охраны труда. Система стандартов по технике безопасности. Положение о системе сертификации работ по охране труда в организациях: назначение, содержание.

### Тема 7. Пожарная безопасность

Пожарная безопасность: понятие, последствия ее несоблюдения. Правовая база. Обязанности и ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности в предприятиях. Государственная служба пожарной безопасности: назначение, структура, область компетенции. Противопожарный инструктаж. Противопожарный режим содержания территории предприятия общественного питания, его помещений и оборудования. Эвакуация людей из помещений, охваченных пожаром. Средства тушения пожара: назначение, виды. Пожарный инвентарь: понятие, виды. Противопожарное водоснабжение, его виды, особенности устройства и применения. Средства предупреждения пожаров. Пожарная сигнализация и связь, их типы, назначение. Установка этих средств в гостиницах и туристических комплексах, способы оповещения. Организация эвакуации людей при пожаре на предприятии услуг гостеприимства.

### Тема 8. Требования безопасности к производственному оборудованию

Нормативная база, регламентирующая требования к безопасности: стандарты ССБТ, правила и инструкции по технике безопасности. Общие требования безопасности, предъявляемые к торгово-технологическому оборудованию (к материалам, конструкции, эксплуатации, элементам защиты, монтажу и т.д.). Опасные зоны технологического оборудования: понятие. Средства индивидуальной и коллективной защиты и уведомления. Специфические требования безопасно-

сти при эксплуатации различных типов технологического оборудования.

## 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В преподавании дисциплины используются разнообразные образовательные технологии как традиционные, так и с применением активных и интерактивных методов обучения.

Активные и интерактивные методы обучения:

- *Интерактивная лекция (тема № 3, 5);*
- *Групповая дискуссия (тема № 5);*
- *Анализ ситуаций (тема № 8);*
- *Разбор конкретных ситуаций (тема № 7)*

Для оценивания результатов обучения студентов (знания) используются следующие процедуры и технологии:

- *тестирование;*
- *индивидуальное собеседование,*
- *письменные ответы на вопросы.*

Для оценивания результатов обучения студентов (уметь, владеть) используются следующие процедуры и технологии:

- *задания на установление правильной последовательности, взаимосвязанности действий, выяснения влияния различных факторов на результаты выполнения задания;*
- *установление последовательности (описать алгоритм выполнения действия),*
- *нахождение ошибок в последовательности (определить правильный вариант последовательности действий).*

## 6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

Текущий контроль успеваемости (рейтинг-контроль 1, рейтинг-контроль 2, рейтинг-контроль 3).

### *Тест к рейтинг-контролю № 1*

#### **1. Температура в помещении?**

- а) в холодный период – 22–24 °С; в теплый период – 20–25 °С
- б) в холодный период – 24–26 °С; в теплый период – 22–26 °С
- в) в холодный период – 26–28 °С; в теплый период – 24–27 °С

#### **2. Рабочая зона – это...**

- а) Пространство до 2м над уровнем площадки, где находится рабочее место
- б) Пространство до 5м над уровнем площадки, где находится рабочее место
- в) Пространство до 10м над уровнем площадки, где находится рабочее место

**3. Для какой категории при 8-ми часовой работе нужно отдыхать каждые 2 часа по 15 минут.**

- а) Для первой категории
- б) Для второй категории
- в) Для третьей категории

**4. Обеспечивает работнику физиологически удобную позу и позволяет изменять ее в течение рабочего времени.**

- а) Рабочий стол
- б) Рабочий стул
- в) Рабочий пол

**5. На работах с повышенной опасностью работники проходят обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда:**

- а) До начала выполнения должностных обязанностей и в дальнейшем один раз в год
- б) Периодически раз в 3 года
- в) Периодически раз в 5 лет
- г) По указанию администрации

**6. Вводный инструктаж по охране труда с вновь принятыми работниками проводит:**

- а) Специалист по охране труда
- б) Сотрудник отдела кадров
- в) Непосредственный руководитель
- г) Председатель профкома

**7. Когда проводится целевой инструктаж по охране труда?**

- а) При направлении на выполнение разовой или временной работы
- б) При переводе работника из одного цеха в другой
- в) При изменении технологии или после несчастного случая
- г) После выхода из перерыва

**8. Периодичность проведения повторных инструктажей на обычных работах:**

- а) 1 месяц
- б) 3 месяца
- в) 6 месяцев
- г) 12 месяцев

**9. Периодичность проведения повторных инструктажей на работах с повышенной опасностью:**

- а) 1 месяц
- б) 3 месяца
- в) 6 месяцев
- г) 12 месяцев

**10. Кто может отменить предписание специалиста по охране труда?**

- а) Руководитель предприятия
- б) Профсоюзный комитет
- в) Суд
- г) Прокуратура

### *Тест к рейтинг-контролю № 2*

**1. Кем осуществляется расследование несчастных случаев на производстве?**

- а) Комиссией, назначенной руководителем предприятия
- б) Отделом охраны труда
- в) Инспектором Госгорпромнадзора
- г) Профсоюзным комитетом
- д) Отделом внутренних дел

**2. Максимально допустимый груз для женщин при постоянном подъеме и перемещении в течении рабочей смены:**

- а) 5 кг
- б) 6 кг
- в) 7 кг
- г) 8 кг

**3. Количество часов работы в неделю допустимое для несовершеннолетних от 16 до 18 лет:**

- а) 24 ч
- б) 28 ч
- в) 32 ч

г) 36 ч

**4. Что из ниже перечисленного вызывает у человека чувство страха, головокружение, снижает работоспособность и т.д.:**

- а) ультразвук
- б) шум
- в) электромагнитные поля
- г) инфразвук

**5. После какого срока комиссия должна составить акт о несчастном случае на производстве по форме Н-1?**

- а) Трое суток
- б) Одни сутки
- в) После окончания расследования
- г) Определяет руководитель

**6. Расследуется несчастный случай, о котором пострадавший своевременно не сообщил?**

- а) Расследуется по заявлению потерпевшего
- б) не расследуется
- в) Расследуется, если с момента происшествия прошло не более одного месяца
- г) В случае смерти потерпевшего

**7. В каком размере предприятие платит штраф в случае установления попытки сокрытия работодателем несчастного случая?**

- а) В 10-кратном размере
- б) В 5-кратном размере
- в) В 20-кратном размере
- г) В 15-кратном размере

**8. В каком случае выносятся постановление о наложении штрафа на предприятие?**

- а) По итогам комплексной проверки состояния охраны труда предприятия
- б) По итогам проверки инспектором Госгорпромнадзора
- в) По решению трудового коллектива
- г) по итогам министерской проверке

**9. Кто подтверждает (устанавливает) право работников на льготное пенсионное обеспечение, дополнительный отпуск, сокращенный рабочий день?**

- а) Комиссия по аттестации рабочих мест
- б) Отдел охраны труда
- в) Профком предприятия
- г) Органы соцстраха

**10. Первая помощь при ранении – остановить кровотечение, предотвратить заражение, для чего необходимо:**

- а) Рану обработать спиртосодержащим раствором и наложить повязку
- б) Промыть рану водой и перевязать
- в) Засыпать рану порошком и заклеить клеем
- г) Протереть рану тканью и оставить открытой

### *Тест к рейтинг-контролю № 3*

**1. Какой из вредных факторов обусловлен потерей координации движения, слабостью и затормаживанием сознания:**

- а) дым
- б) токсические продукты сгорания
- в) паника
- г) недостаток кислорода

**2. Какого разряда по степени опасности к воспламенению нет:**

- а) безопасные
- б) малоопасные
- в) сильно опасные
- г) особо опасные

**3. Повреждение поверхности тела под воздействием электрической дуги или больших токов, проходящих через тело человека:**

- а) электрический знак
- б) электрический ожог
- в) электроофтальмия
- г) электрический удар

**4. С увеличением силы тока, проходящего через тело человека, поражения человека:**

- а) Увеличивается
- б) Уменьшается
- в) Не изменяется
- г) Когда как

**5. Защитное заземление или зануление обеспечивает:**

- а) Защиту человека от поражения электрическим ударом
- б) Защиту оборудования от короткого замыкания
- г) Защиту помещения от удара молнии
- г) Защита от коррозии оборудования.

**6. На какие классы по степени опасности поражения электрическим током помещения подразделяются:**

- а) Без повышенной опасности, с повышенной опасностью, особо опасные
- б) Влажные, пылевые, взрывоопасные
- в) Заземлены, незаземленные, занулении
- г) Опасные, не опасные, очень опасные

**7. Средства защиты от опасных факторов: ограждения, предупредительная сигнализация, блокировочные устройства, защитные экраны, ограничители и предохранители называются:**

- а) Коллективными
- б) Индивидуальными
- в) Основными
- г) Обязательными

**8. Предварительные медицинские осмотры (при приеме на работу) и обязательные периодические медицинские осмотры (в течение трудовой деятельности) проводятся для:**

- а) Работников, занятых на вредных и опасных работах, и там, где необходим специальный профессиональный отбор
- б) Работников со слабым здоровьем
- в) Всех работников
- г) Лиц, состоящих на диспансерном учете

**9. Части производственного оборудования, которые могут стать источником опасных и (или) вредных факторов окрашиваются в:**

- а) Желтый цвет
- б) Красный цвет
- в) Черно-белый цвет
- г) Зеленый цвет

**10. Назовите критический уровень кислорода в воздухе во время пожара, ниже которого является угроза жизни человека?**

- а) 14%
- б) 12%



в) 10%

г) 5%

*Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины проводится в форме зачёта.*

### **ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

1. Трудовое законодательство и иные акт, содержащие нормы трудового права и охраны труда.
2. Основные положения трудового законодательства
3. Система правового регулирования в области охраны труда
4. Ответственность за нарушение требований охраны труда
5. Особенности поражения человека электрическим током.
6. Воздействие электрического тока на организм человека.
7. Организационные и технические меры по обеспечению электробезопасности.
8. Оказание первой помощи. Доврачебная помощь. Искусственное дыхание. Массаж сердца.
9. Оказание помощи пораженному электрическим током.
10. Характеристика и влияние вибрации на организм человека.
11. Виды освещения
12. Организация системы пожарной безопасности на предприятии.
13. Причины возникновения пожаров. Опасные факторы пожара.
14. Особенности пожарной опасности на гостиничных предприятиях.
15. Действия работников при возникновении пожара.
16. Типы огнетушителей. Устройство. Типы огнетушителей.
17. Обращение с огнетушителями и средствами тушения пожара.
18. Трудовое законодательство и иные акт, содержащие нормы трудового права и охраны труда.
19. Положение об особенностях режима рабочего времени.
20. Труд женщин и молодежи.
21. Правила внутреннего трудового распорядка.
22. Ответственность за нарушение законодательства об охране труда.
23. Основные причины травматизма при уборке номеров, служебных помещений, холлов
24. Меры безопасности при уборке возле люков, спусков, лестниц и дверей.
25. Правила безопасности при работе на высоте. Необходимые меры предосторожности при мытье окон.

*Самостоятельная работа предполагает:*

- 1) Подготовка к практическим занятиям, самостоятельное изучение научно-практического материала по заданным вопросам
- 2) Выполнение контрольной работы
- 3) Темы, выносимые на самостоятельное изучение:

#### **Тема 2. Обеспечение охраны труда на предприятиях услуг гостеприимства**

Обеспечение охраны труда: понятие, назначение. Государственное управление охраной труда. Государственный надзор и контроль за соблюдением законодательства об охране труда. Органы надзора и контроля за охраной труда. Федеральная инспекция труда: назначение, задачи, функции. Права государственных инспекторов труда. Государственные технические инспекции (Ростехнадзор, Государственная пожарная инспекция и др.), их назначение, функции и компетенция.

Административный, общественный, личный контроль за охраной труда. Права и обязан-

ности профсоюзов по вопросам охраны труда. Правовые акты, регулирующие взаимные обязательства сторон по условиям и охране труда (коллективный договор, соглашение по охране труда). Ответственность за нарушение требований охраны труда: административная, дисциплинарная, уголовная.

#### **Тема 4. Основные понятия условий труда. Опасные и вредные производственные факторы**

Нормативные документы, регламентирующие требования к условиям труда на предприятиях услуг гостеприимства. Факторы, влияющие на условия труда, их виды. Основные метеорологические параметры (производственный микроклимат) и их влияние на организм человека. Санитарные нормы условий труда. Мероприятия по поддержанию установленных норм.

Вредные производственные факторы: понятие, классификация. Краткая характеристика отдельных видов вредных производственных факторов (шум, вибрация, тепловое излучение, электромагнитные поля и т.д.), их воздействие на человека.

Допустимые параметры опасных и вредных производственных факторов, свойственных производственным процессам в гостиницах и туристических комплексах. Понятие о ПДУ (предельно- допустимых уровнях) вредных факторов. Способы и средства защиты от вредных производственных факторов.

Межотраслевые правила по охране труда гостиницах и туристических комплексах. Требования к устройству и содержанию территории и помещений предприятия, к технологическим процессам, размещению оборудования, организации рабочих мест, инвентарю, посуде, приспособлениям. Требования и нормы, установленные Межотраслевыми правилами по охране труда и другими нормативными актами к микроклимату помещений (отоплению, вентиляции, водоснабжению, канализации и освещению).

#### **Тема 6. Электробезопасность**

Электробезопасность: понятие, последствия поражения человека электрическим током. Условия возникновения электротравм, их классификация. Факторы, влияющие на тяжесть электротравм (параметры тока, время воздействия, особенности состояния организма). Технические и организационные мероприятия по обеспечению электробезопасности на предприятиях гостиничного сервиса.

Классификация условий работ по степени электробезопасности. Опасные узлы и зоны машин. Требования электробезопасности, предъявляемые к технологическому оборудованию.

Защита от поражения электрическим током. Технические способы защиты (защитное заземление и зануление, защитное отключение, изоляция и ограждение токоведущих частей), понятие, назначение. Индивидуальные и коллективные средства защиты от поражения электрическим током, их виды, назначение, сроки проверки, правила эксплуатации и хранения.

Статическое электричество: понятие, способы защиты от его воздействия.

Технические и организационные мероприятия по обеспечению электробезопасности на предприятиях гостиничного сервиса.

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций, обучающихся по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» оформляется отдельным документом.

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 7.1. Книгообеспеченность

Наименование литературы: автор, название, издательство	Год	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ	
		печатные издания (кол-во)	электронные (наименование ресурсов)
1	2	3	4
<b>Основная литература</b>			
1. Беляков Г.И. Охрана труда и техника безопасности: учебник для прикладного бакалавриата. – М.: Юрайт. – 360 с.	2020		<a href="https://urait.ru/bcode/466055">https://urait.ru/bcode/466055</a>
2. Андреева Т.В. Охрана труда на предприятиях общественного питания: учебное пособие. – СПб: Троицкий мост. – 114 с.	2020		<a href="http://www.iprbookshop.ru/89198.htm">http://www.iprbookshop.ru/89198.htm</a>
3. Гайворонский К.Я. Охрана труда в общественном питании и торговле: учеб. пособие. - М: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М. – 125 с.	2018		<a href="https://znanium.com/catalog/product/1041470">https://znanium.com/catalog/product/1041470</a>
<b>Дополнительная литература</b>			
1. Завертаная Е.И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний: учебное пособие для среднего профессионального образования. – М.: Юрайт. – 307 с	2019		<a href="https://urait.ru/bcode/453052">https://urait.ru/bcode/453052</a>
2. Климова Г.Н. Электрические системы и сети. Энергосбережение: учебное пособие. – М.: Юрайт. – 179 с.	2019		<a href="https://urait.ru/bcode/456611">https://urait.ru/bcode/456611</a>
3. Беляков Г.И. Пожарная безопасность: учебное пособие. – М.: Юрайт. – 143 с.	2019		<a href="https://urait.ru/bcode/448635">https://urait.ru/bcode/448635</a>
4. Чаблин Б.В. Оборудование предприятий общественного питания: учебник / Б. В. Чаблин, И. А. Евдокимов. – М.: Юрайт. – 695 с.	2019		<a href="https://urait.ru/bcode/456684">https://urait.ru/bcode/456684</a>

### 7.2. Периодические издания

Безопасность жизнедеятельности\*

*Примечание: \* - литература из фонда библиотеки ВлГУ*

### 7.3. Интернет ресурсы

1. Федеральный портал «Российское образование». URL: <http://edu.ru/>
2. Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент»: URL: <http://ecsocman.edu.ru/>
3. Официальный интернет-портал Федеральной службы государственной статистики (Росстат). URL: <http://www.gks.ru/>
4. Информационный портал «Охрана труда в России». URL: <https://ohranatruda.ru/>
5. Электронная библиотечная система ВлГУ. – URL: <http://library.vlsu.ru/>

## 8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий *лекционного типа, занятий практического/лабораторного типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы*: аудитории, оснащенные мульти-медиа оборудованием, компьютерные классы с доступом в интернет, аудитории без специального оборудования.

Перечень используемого лицензионного программного обеспечения: пакет MS-Office, Microsoft Windows, 7-Zip, AcrobatReader; СПС «Консультант Плюс» (инсталлированный ресурс ВлГУ).

### Примечание

В соответствии с нормативно-правовыми актами для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости тестирование может быть проведено только в письменной или устной форме, а также могут быть использованы другие материалы контроля качества знаний, предусмотренные рабочей программой дисциплины.

Рабочую программу составил Алокунов О.А. Павлов

Рецензент Директор «Алекта-сервис» Е.В. Елисеев  
(представитель работодателя)



Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Автотранспортной и техносферной безопасности»

протокол № 1 от 29.08.2019 г.

Заведующий кафедрой к.т.н. Амирсейидов Ш.А.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии направления

протокол № 1 от 30.08.2019 г.

Председатель комиссии Ярьс О.Б.

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Рабочая программа одобрена на 2020/2021 учебный год

Протокол заседания кафедры № 1 от 31.08.2020 года

Заведующий кафедрой к.э.н., доц. Яресь О.Б. \_\_\_\_\_



Рабочая программа одобрена на \_\_\_\_\_ учебный год

Протокол заседания кафедры № \_\_\_ от \_\_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Рабочая программа одобрена на \_\_\_\_\_ учебный год

Протокол заседания кафедры № \_\_\_ от \_\_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Рабочая программа одобрена на \_\_\_\_\_ учебный год

Протокол заседания кафедры № \_\_\_ от \_\_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Рабочая программа одобрена на \_\_\_\_\_ учебный год

Протокол заседания кафедры № \_\_\_ от \_\_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_