

Министерство образования и науки РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой
технологии и организации
общественного питания
наименование кафедры

 Т.Л.Камоза
подпись, инициалы, фамилия

« 19 » июня 20 18 г.
ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ
институт, реализующий ОП ВО

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
технологии и организации
общественного питания
наименование кафедры

 Т.Л.Камоза
подпись, инициалы, фамилия

« 19 » июня 20 18 г.
ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ
институт, реализующий дисциплину

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ В
ГОСТИНИЦАХ**

Дисциплина Б1.В.ДВ.6.1 Охрана труда и техника безопасности в
гостиницах
индекс и наименование дисциплины (на русском и иностранном языке при реализации на иностранном языке) в соответствии с ФГОС ВО и учебным планом

Направление подготовки/специальность 43.03.03 «Гостиничное дело»
код и наименование направления подготовки/специальности

Направленность (профиль) 43.03.03.01.01 «Ресторанная деятельность»
код и наименование направленности (профиля)

форма обучения заочная

год набора 2018

Красноярск 2018

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе _____
43.00.00 Сервис и туризм

код и наименование укрупненной группы

Направления подготовки /специальность (профиль/специализация)

43.03.03 «Гостиничное дело»

43.03.03.01.01 «Ресторанная деятельность»

код и наименование направления подготовки (профиля)

Программу составили О.М.Сергачева



инициалы, фамилия, подпись

1. Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью дисциплины «Охрана труда и техника безопасности в гостиницах» является ознакомление студентов товароведно-технологического факультета, обучающихся по направлению подготовки «Гостиничное дело» с комплексной системой мер защиты человека от опасностей, формируемых в рабочей зоне конкретным технологическим процессом, которая в гостиничном предприятии формируется нормативно-правовыми, организационными, экономическими, техническими, санитарно-гигиеническими и лечебно-профилактическими мерами.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- формирование у студентов знаний, позволяющих предотвратить производственный травматизм профессиональные заболевания, а так же возможную минимизацию их социальных последствий;
- привитие навыков работы с нормативными документами по охране труда и технике безопасности в гостиницах;
- формирование знаний нормативных документов по охране труда и технике безопасности в гостиницах.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-9);
- способностью контролировать выполнение технологических процессов и должностных инструкций в гостиничной деятельности, готовностью к организации работ по подтверждению соответствия системе классификации гостиниц и других средств размещения (ПК-5).

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- порядок действий работников при пожаре и в аварийной ситуации (ОК-9);
- общие вопросы охраны труда в гостиничном предприятии; порядок обучения и инструктирования работников по охране труда; специальные вопросы техники безопасности при выполнении технологических процессов; требования санитарных правил в гостиницах (ПК-5).

уметь:

- находить и использовать в работе информацию по охране труда, технике безопасности и оказанию первой помощи работникам различных служб гостиничного предприятия (ОК-9);

- находить и использовать в работе информацию по охране труда и технике безопасности работников различных служб гостиничного предприятия; разрабатывать проекты должностных инструкций по охране труда для персонала гостиничного предприятия; заполнять документацию по технике безопасности (ПК-5).

владеть:

- информацией по оказанию первой помощи пострадавшему (ОК-9);
- специальными вопросами техники безопасности на отдельных рабочих местах (ПК-5).

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Охрана труда и техника безопасности в гостиницах» изучается студентами четвертого курса, входит в число дисциплин по выбору.

Знания, полученные в ходе изучения дисциплины «Охрана труда и техника безопасности в гостиницах» выступают в качестве методологической основы для прохождения «Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности», «Преддипломной практики», изучения дисциплины «Организация производства и обслуживания в ресторанной деятельности», «Технология ресторанной продукции».

1.5 Особенности реализации дисциплины

Дисциплина «Охрана труда и техника безопасности в гостиницах» реализуется на русском языке.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. часов)	Курс
		4
Общая трудоемкость дисциплины	2/72	2/72
Контактная работа с преподавателем:	0,33/12	0,33/12
занятия лекционного типа	0,17/6	0,17/6
занятия семинарского типа	0,16/6	0,16/6
в том числе: семинары	0,06/2	0,06/2
практические занятия	0,1/4	0,1/4
другие виды контактной работы		
в том числе: курсовое проектирование	-	-
индивидуальные консультации	+	+
Самостоятельная работа обучающихся:	1,56/56	1,56/56
изучение теоретического курса (ТО)	1,06/38	1,06/38
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)	-	-
контрольная работа	0,5/18	0,5/18
Контроль	0,11/4	0,11/4
Вид промежуточной аттестации (зачет)	зачет	+

3. Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. часы)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
1	Тема 1 Общие вопросы охраны труда	2	2			ПК-5, ОК-9
2	1.1 Основные положения действующего законодательства об охране труда в Российской Федерации				3	ПК-5
3	1.2 Правила внутреннего трудового распорядка. Основные обязанности работодателей, руководителей, специалистов и работников по их соблюдению. Рабочее время и время отдыха				3	ПК-5
4	1.3 Трудовые отношения между работодателем и работником, порядок их оформления (контракт) и гарантии соблюдения. Коллективный договор и соглашение по охране труда, ответственность сторон по их выполнению				3	ПК-5
5	1.4 Положение о порядке расследования и учета несчастных случаев на производстве. Профзаболевания. Порядок возмещения вреда, причиненного работнику увечьем, профзаболеванием либо иным повреждением здоровья				4	ПК-5

Продолжение таблицы 3.1

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. часы)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
6	1.5 Порядок обучения и инструктирования работников по охране труда				4	ПК-5, ОК-9
7	Тема 2 Специальные вопросы техники безопасности; требования санитарных правил в гостиницах	4	4			ПК-5, ОК-9
8	2.1 Опасные и вредные производственные факторы				3	ПК-5, ОК-9
9	2.2 Основные причины травматизма при уборке номеров, служебных помещений, холлов; необходимые меры предосторожности при мытье окон				3	ПК-5, ОК-9
10	2.3 Безопасные методы и приемы работы. Нормы подъема и перемещения тяжестей				2	ПК-5, ОК-9
11	2.4 Электробезопасность. Меры безопасности при работе с электрооборудованием				2	ПК-5, ОК-9
12	2.5 Меры безопасности при уборке возле люков, спусков, лестниц и дверей; правила безопасности при работе на высоте				3	ПК-5, ОК-9
13	2.6 Предупреждение производственного травматизма и профессиональных заболеваний				2	ПК-5, ОК-9

Окончание таблицы 3.1

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. часы)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
14	2.7 Спецодежда и средства индивидуальной защиты. Знаки безопасности				3	ПК-5, ОК-9
15	2.8 Пожарная безопасность. Действия работников при пожаре, в аварийной ситуации				2	ОК-9
16	2.9 Меры по оказанию первой помощи пострадавшему				2	ОК-9
17	Контрольная работа				18	ПК-5, ОК-9
	Итого:	6	6		56	

3.2 Занятия лекционного типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий ¹	Объем в акад. часах	
			всего	в том числе, в инновационной форме
1	1.1-1.5	<i>Общие вопросы охраны труда:</i> Основные положения действующего законодательства об охране труда в Российской Федерации. Правила внутреннего трудового распорядка. Основные обязанности работодателей, руководителей, специалистов и работников по их соблюдению. Рабочее время и время отдыха.	2	
2	2.1-2.9	Специальные вопросы техники безопасности; требования санитарных правил в гостиницах: Опасные и вредные производственные факторы. Основные причины травматизма при уборке номеров, служебных помещений, холлов; необходимые меры предосторожности при мытье окон. Безопасные методы и	4	2

¹ В случае применения ЭО и ДОТ после наименования занятия ставится звездочка «*» с указанием места проведения занятия: (А) – в аудитории, (О) – онлайн занятие в ЭИОС.

		приемы работы. Нормы подъема и перемещения тяжестей. Электробезопасность. Меры безопасности при работе с электрооборудованием. Пожарная безопасность. Действия работников при пожаре и в аварийной ситуации. <i>Меры</i> безопасности при уборке возле люков, спусков, лестниц и дверей; правила безопасности при работе на высоте. Предупреждение производственного травматизма и профессиональных заболеваний.		
3		Итого	6	2

3.3 Занятия семинарского типа (названия тем – одинаковое, содержание – авторское)

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах	
			всего	в том числе, в инновационной форме
1	Тема 1 Общие вопросы охраны труда	Основные положения действующего законодательства об охране труда в Российской Федерации: изучение нормативных документов	2	
2		Соблюдение правил внутреннего трудового распорядка в гостиничных комплексах		
3		Коллективный договор и соглашение по охране труда в гостиницах		
4		Порядок обучения и инструктирования работников по охране труда		
5	Тема 2 Специальные вопросы техники безопасности; требования санитарных правил в гостиницах	Вопросы техники безопасности для административно-управленческого персонала, службы приема и размещения гостиницы: разработка инструкций по технике безопасности, заполнение документов	2	
6		Вопросы техники безопасности для работников службы обслуживания номерного фонда: разработка инструкций по технике безопасности, заполнение документов		

Окончание таблицы 3.3

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах	
			всего	в том числе, в инновационной форме
7		Вопросы техники безопасности для работников службы общественного питания: разработка инструкций по технике безопасности, заполнение документов	2	
8		Вопросы техники безопасности для работников инженерно-технической службы: разработка инструкций по технике безопасности, заполнение документов		
9		Вопросы техники безопасности для работников вспомогательных служб (химчистка, прачечная, портновская и т.д.): разработка инструкций по технике безопасности, заполнение документов		
		Итого:	6	

3.4 Лабораторные занятия

Учебным планом не предусмотрено.

4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Основная литература

1. Гайворонский К.Я. Охрана труда в общественном питании и торговле: Учебное пособие / Гайворонский К.Я. - М.:ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015.- 128 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=502557>
2. Евсеев, В. О. Организация системы охраны труда в учреждениях социального обслуживания населения (в таблицах и схемах) [Электронный ресурс] : Учебн. пособие / В. О. Евсеев, А. В. Прохоров. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2013. - 146 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=403654>
3. Жариков В.М. Практическое руководство по охране труда [Текст] : Учебное пособие / В. М. Жариков. - Вологда : Инфра-Инженерия, 2016. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=757119>
4. Охрана труда : учеб. пособие / М.В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 298 с. Режим доступа: <http://znanium.com/go.php?id=767805>
5. Федоров П.М. Охрана труда [Текст] : Практическое руководство / П. М. Федоров. - 2. - Москва : Издательский Центр РИОР ; Москва : ООО

"Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017. - 137 с. Режим доступа:
<http://znanium.com/bookread2.php?book=858608>

Дополнительная литература

6. Евсеев, В. О. Макеты типовых инструкций по охране труда для работников учреждений социального обслуживания [Электронный ресурс] : Учеб. пос. / В. О. Евсеев, А. В. Прохоров. - М.: Вузовский Учебник: Инфра-М, 2013. - 279 с. Режим доступа:
<http://znanium.com/bookread2.php?book=403634>
7. Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок: ПОТ Р М-016-2001 РД 153-34.0-03.150-00 [Текст] : Правила введены в действие с 1 июля 2001 г. - 2. - Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2014. - 158 с.
8. Система стандартов безопасности труда [Текст] : Электронная версия. (ГОСТы 12.2.002-91...ГОСТ Р 50014.7-92, всего 28)
9. Система стандартов безопасности труда [Текст] : Электронная версия.(ГОСТы 12.4.001-80...ГОСТ Р 12.4.195-99,всего 23)
10. Трудовой кодекс Российской Федерации: Официальный текст по сост. на 06.02.2006 г.-М.:Омега-Л,2006.-189с.
11. Положение «Об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях», утвержденное Постановлением Минтруда и социального развития РФ от 24.10.02 № 73.
12. Положением «О расследовании и учете профессиональных заболеваний», утвержденный Правительством РФ 15.12.2000 г. № 967
13. Постановление от 13 января 2003 г. №1/29 Минтруда России и Министерства образования РФ «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций».
14. ГОСТ 12.0.004-90 ССБТ «ССБТ Организация обучения по безопасности труда. Общие положения».
15. Правила обеспечения работников одеждой, специальной обувью и другими средствами защиты. – Утв. постановлением Минтруда и социального развития РФ от 18.12.98 г. № 51.
16. ГОСТ Р 12.4.026-2001 «ССБТ Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний».
17. Порядок проведения предварительных и периодических медицинских осмотров – приказ Минздравмедпрома России от 16 августа 2004г. № 83.
18. Электронный ресурс: <http://prohotel.ru/forum/topic/1756-okhrana-truda-v-gostinitce/>.

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

В соответствии с учебным планом формой контроля по дисциплине «Охрана труда и техника безопасности в гостиницах» является зачет, который проводится в форме устного собеседования с преподавателем по основным вопросам курса.

Оценочными средствами для текущего и промежуточного контроля по дисциплине являются контрольная работа по дисциплине, задания, доклады, контрольные вопросы к зачету.

Оценочные средства и критерии их оценивания приведены в Фонде оценочных средств в приложении к рабочей программе.

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Гайворонский К.Я. Охрана труда в общественном питании и торговле: Учебное пособие / Гайворонский К.Я. - М.:ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015.- 128 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=502557>
2. Евсеев, В. О. Организация системы охраны труда в учреждениях социального обслуживания населения (в таблицах и схемах) [Электронный ресурс] : Учебн. пособие / В. О. Евсеев, А. В. Прохоров. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2013. - 146 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=403654>
3. Жариков В.М. Практическое руководство по охране труда [Текст] : Учебное пособие / В. М. Жариков. - Вологда : Инфра-Инженерия, 2016. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=757119>
4. Охрана труда : учеб. пособие / М.В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 298 с. Режим доступа: <http://znanium.com/go.php?id=767805>
5. Федоров П.М. Охрана труда [Текст] : Практическое руководство / П. М. Федоров. - 2. - Москва : Издательский Центр РИОР ; Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017. - 137 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=858608>

Дополнительная литература

6. Евсеев, В. О. Макеты типовых инструкций по охране труда для работников учреждений социального обслуживания [Электронный ресурс] : Учеб. пос. / В. О. Евсеев, А. В. Прохоров. - М.: Вузовский Учебник: Инфра-М, 2013. - 279 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=403634>
7. Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок: ПОТ Р М-016-2001 РД 153-34.0-03.150-00 [Текст] : Правила введены в действие с 1 июля 2001 г. - 2. - Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2014. - 158 с.

8. Система стандартов безопасности труда [Текст] : Электронная версия. (ГОСТы 12.2.002-91...ГОСТ Р 50014.7-92, всего 28)
9. Система стандартов безопасности труда [Текст] : Электронная версия.(ГОСТы 12.4.001-80...ГОСТ Р 12.4.195-99,всего 23)
- 10.Трудовой кодекс Российской Федерации: Официальный текст по сост. на 06.02.2006 г.-М.:Омега-Л,2006.-189с.
11. Положение «Об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях», утвержденное Постановлением Минтруда и социального развития РФ от 24.10.02 № 73.
- 12.Положением «О расследовании и учете профессиональных заболеваний», утвержденный Правительством РФ 15.12.2000 г. № 967
13. Постановление от 13 января 2003 г. №1/29 Минтруда России и Министерства образования РФ «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций».
- 14.ГОСТ 12.0.004-90 ССБТ «ССБТ Организация обучения по безопасности труда. Общие положения».
- 15.Правила обеспечения работников одеждой, специальной обувью и другими средствами защиты. – Утв. постановлением Минтруда и социального развития РФ от 18.12.98 г. № 51.
- 16.ГОСТ Р 12.4.026-2001 «ССБТ Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний».
- 17.Порядок проведения предварительных и периодических медицинских осмотров – приказ Минздравмедпрома России от 16 августа 2004г. № 83.

7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Электронно-библиотечная система «СФУ» [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах литературы, поступающей в фонд СФУ и библиотек-партнеров. – Красноярск, [2006]. – Режим доступа <http://bik.sfu-kras.ru/>
2. Электронно-библиотечная система Издательства «Лань» [Электронный ресурс]: база данных содержит коллекцию книг, журналов и ВКР. – Санкт-Петербург, [2011]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>
3. Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM (ИНФРА-М) [Электронный ресурс]: база данных содержит учебные и научные издания. – Москва, [2011]. – Режим доступа: <http://www.znanium.com/>
4. Электронно-библиотечная система «ibooks.ru» [Электронный ресурс]: база данных содержит учебную и научную литературу. – Санкт-Петербург, [2010]. – Режим доступа: <http://ibooks.ru>

5. Электронно-библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Рукоонт» [Электронный ресурс]: база данных содержит учебные и научные издания. – Москва, [2011]. – Режим доступа: <http://rucont.ru>

8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Дисциплина «Охрана труда и техника безопасности в гостиницах» изучается студентами заочной формы обучения направления подготовки 43.03.03 «Гостиничное дело» на четверном курсе. Изучение дисциплины заканчивается промежуточным контролем - зачетом.

Ввиду того, что объем аудиторных часов занятий для студентов заочной формы обучения ограничен, основной формой изучения программного материала курса является самостоятельная работа, в процессе которой студенты должны руководствоваться программой курса, изучить и творчески осмыслить рекомендуемую литературу и материалы, публикуемые в периодической печати.

Работая самостоятельно, основное внимание следует уделять важнейшим понятиям, терминам, определениям, закономерностям. Для усвоения материала целесообразно вести краткий конспект. Невыясненные вопросы должны отмечаться для последующего разбора с преподавателем во время консультаций. Работу следует начинать с подбора учебной литературы по данной дисциплине и, в первую очередь, из числа рекомендуемой. Следует иметь в виду, что порядок изложения материала и наполняемость разделов в разных учебниках и пособиях неоднозначны, поэтому работать с литературными источниками надо внимательно.

В соответствии с учебным планом студенты заочной формы обучения в процессе изучения дисциплины выполняют *контрольную работу*.

Контрольная работа является одной из форм учебной подготовки будущего специалиста общественного питания высшей квалификации и имеет цель практически закрепить и углубить знания студентов по дисциплине «Охрана труда и техника безопасности в гостиницах».

Контрольная работа состоит из теоретического раздела, включающего два вопроса, и ситуационной задачи.

В теоретическом разделе излагается содержание программных вопросов по дисциплине. Важным условием написания контрольной работы является изучение рекомендуемой литературы, а также информации, публикуемой в периодических изданиях. При этом не допускается дословное изложение текста из литературы: студент должен осмыслить изученный материал и самостоятельно изложить ответ на поставленный вопрос, в случае заимствования цитат из литературных источников необходимо делать ссылку на источник. Обязательным условием является изучение нормативных, инструктивных и методических материалов.

В практическом разделе выполняются расчеты в соответствии с условиями задачи, все расчеты сопровождаются необходимыми

пояснениями, в которых отражается последовательность, исходные данные и методика исчисления. При необходимости расчеты оформляются в таблицах.
Формы самостоятельной работы по темам (разделам) дисциплины

№ п/п	Темы (разделы) дисциплины	Изучение теоритическо-го курса (ТО)	РГЗ	Контрольная работа	Самостояте льная работа КСР
1	Общие вопросы охраны труда	16	-	-	16
2	Специальные вопросы техники безопасности; требования санитарных правил в гостиницах	22	-	-	22
3	Контрольная работа	-	-	18	18
4	Итого	38		18	56

Изучение дисциплины базируется как на традиционном изложении фундаментальных основ дисциплины, так и на применении инновационных образовательных технологий:

- в виде лекций, которые проводятся в форме: вводная лекция, лекция с заранее запланированными ошибками, лекция-информация с элементами визуализации (на основе применения информационных технологий), проблемная лекция. Лекции нацелены на освещение наиболее трудных для понимания вопросов. Для эффективности усвоения трудных разделов курса лектор может построить подачу теоретического материала в виде постановки проблемы и последующего нахождения эвристическим путем ее решения, при этом зачастую актуализируя прежние знания студентов (возможно в форме активного диалога или блиц-опроса). В связи с этим студенты должны предварительно готовиться к восприятию нового лекционного материала, проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендуемым программой;

- на практических занятиях по дисциплине «Охрана труда и техника безопасности в гостиницах» студенты приобретают общекультурные и профессиональные компетенции. Подготовка к занятиям, активная и творческая работа на них приводит в конечном итоге к осознанию студентом социальной значимости своей будущей профессии и формированию высокой мотивации к выполнению профессиональной деятельности.

Во время лекционных и практических занятий осуществляется текущий контроль знаний студентов. Текущий контроль может осуществляться в виде собеседования, включающего проверку отчета по выполненной практической работе, защиту работы (на основе анализа усвоения учебного материала по отдельным разделам дисциплины), устный опрос.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

9.1.1	Операционная система: Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Microsoft® Windows® XP) Лиц сертификат 45676576 от 02.07.2009, бессрочный
9.1.2	Офисный пакет: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level Лиц сертификат 43164214 от 06.12.2007, бессрочный
9.1.3	Антивирус: ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users Лиц. сертификат EAV-0220436634 от 19.04.2018 по 26.04.2019; Kaspersky Endpoint Security Лиц. сертификат 13C8-180426-082419-020-1508 от 26.04.2018 по 31.05.2019

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

1. Справочная правовая система КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: база данных содержит правовую информацию. – Москва, [1997]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/online>

10. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Кафедра располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы студентов, предусмотренных учебным планом подготовки и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

В учебном процессе по дисциплине для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются учебные аудитории в соответствии с расписанием занятий.

Для занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, проектор) и учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы студентов оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (ЭИОС).

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием средств обучения общего назначения.

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	Специализированная мебель, доска учебная, доска Magnetoplan СС 180*120см, трибуна

<p>№ 2-20 ул. Лиды Прушинской, зд.2</p>	<p>ТР-1, экран настенно-потолочный ScreenMedia 274*366, потолочное крепление для проектора L=3000, проектор BenQ SP 870, проектор Epson EB-450 Wi, ноутбук Samsung NP - R528.</p>
<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: № 2-07 кабинет санитарии и гигиены ул. Лиды Прушинской, зд.2</p>	<p>Специализированная мебель, доска учебная, экран настенно-потолочный ScreenMedia, потолочное крепление для проектора Wize WPA-S, проектор Optoma DS211, ноутбук Samsung R528-DA04</p>
<p>Учебная аудитория для самостоятельной работы: № 6-21 кабинет информатики ул. Лиды Прушинской, зд.2</p>	<p>Специализированная мебель, доска учебная, экран настенно-потолочный Lumen 153*203, проектор Optoma DS211, персональный компьютер Intel Core 2 Duo E7300в сборе – 13 шт., концентратор Acorp</p>
<p>Зал нормативной литературы и специальных наук отдела обслуживания по торгово-экономическим наукам научной библиотеки библиотечно-издательского комплекса Сибирского федерального университета для самостоятельной работы: № 3-02 ул. Лиды Прушинской, зд.2</p>	<p>Специализированная мебель; МФУ Kyocera TASKalfa 180 (цифр.копир+принтер); Переплётная машина «Термобиндер»; Персональный компьютер Foxconn TLA 397 в сборе; Рабочие место (Intel)Системный блок Intel Celeron D-326J 2.5Монитор 19Samsung9430N-3шт.; Компьютера KraftwayCredoKC35; Компьютер в сборе ROSCOM AMD2- 2 шт.;Принтер HP Laser Jet 1018; Коммутатор L2 48*10/100 TX; Сканер контактный CIPHER для считывания штрихкодов - 2 шт.</p>