

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ
ТАДЖИКИСТАН
МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет экономики и управления

Кафедра «Туризм и сервис»

«УТВЕРЖДАЮ»
«25» августа 2025 г.

Зав. кафедрой к.т.н., доцент
Даниярова Ф. И. 

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине

Безопасность жизнедеятельности
43.03.02 «Туризм»

Душанбе 2025 г.

**ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

№ п/п	Контролируемые разделы, темы*	Формируемые компетенции*	Индикаторы достижения компетенции*	Оценочные средства*	
				Количество тестовых заданий/вопросов к экзамену/зачету /зачету (с оценкой)	Другие оценочные средства
					Вид
1	Введение в безопасность.	УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении и чрезвычайных ситуаций	ИУК-8.1. Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты. Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте.	4	Доклад, реферат собеседование
2	Основные понятия и определения БЖД.	ОПК-7. Способен обеспечивать безопасность обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и	ИОПК-7.1. Обеспечивает соблюдение в своей профессиональной деятельности норм трудового законодательства и нормативно- правовые акты РФ в области безопасного обслуживания.	4	Доклад, реферат собеседование

		правил охраны труда и техники безопасности			
3	Человек и техносфера.	УК-8. Способен создавать и поддерживат ь безопасные условия жизнедеятель ности, в том числе при возникновени и чрезвычайны х ситуаций	ИУК-8.2 Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.	4	Доклад, реферат собеседо вание
4	Идентифика ция и воздействие на человека вредных и опасных факторов среды обитания	ОПК-7. Спос обен обеспечивать безопасность обслуживани я потребителей и соблюдение требований заинтересова нных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности	ИОПК-7.2. Обеспечивает безопасное обслуживание потребителей на основе разработанных предупредительн ых мер.	4	Доклад, реферат собеседо вание
5	Защита человека и среды обитания от вредных и опасных факторов природного, антропоген	УК-8. Способен создавать и поддерживат ь безопасные условия жизнедеятель ности, в том числе при	ИУК-8.3 Принимает участие в спасательных и неотложных аварийно- восстановительны х мероприятиях в случае	4	Доклад, реферат собеседо вание

	ного и техногенно о происхождении.	возникновения и чрезвычайных ситуаций	возникновения чрезвычайных ситуаций.		
6	Обеспечение комфортных условий для жизни и деятельности	ОПК-7. Способен обеспечивать безопасность обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности	ИОПК-7.3. Соблюдает нормы охраны труда и техники безопасности в подразделениях предприятий избранной сферы деятельности	4	Доклад, реферат, собеседование
7	Психологические и эргономические основы безопасности и труда.	УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении и чрезвычайных ситуациях	ИУК-8.1. Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты. Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте.	4	Доклад, реферат, собеседование
8	Чрезвычайные ситуации и методы	ОПК-7. Способен обеспечивать безопасность	ИОПК-7.1. Обеспечивает соблюдение в своей профессионально	4	Доклад, реферат, собеседование

	защиты в условиях их реализации.	обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности	й деятельности норм трудового законодательства и нормативно-правовые акты РФ в области безопасного обслуживания.		
9	Социальные опасности, причины их возникновения и распространения. Классификация социальных опасностей.	УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении и чрезвычайных ситуаций	ИУК-8.2 Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.	4	Доклад, реферат, собеседование
10	Пожарная безопасность. Средства пожаротушения	ОПК-7. Способен обеспечивать безопасность обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники	ИОПК-7.2. Обеспечивает безопасное обслуживание потребителей на основе разработанных предупредительных мер.	4	Доклад, реферат, собеседование

		безопасности			
11	Поражающие факторы ядерного взрыва. Характеристика ионизирующего излучения. Лучевая болезнь.	УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении и чрезвычайных ситуаций	ИУК-8.3 Принимает участие в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.	4	Доклад, реферат, собеседование
12	Первая медицинская помощь. Основные принципы оказания.	ОПК-7. Способен обеспечивать безопасность обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности	ИОПК-7.3. Соблюдает нормы охраны труда и техники безопасности в подразделениях предприятий избранной сферы деятельности	4	Доклад, реферат, собеседование
12	Устойчивость функционирования объектов экономики в чрезвычайных ситуациях	УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении и чрезвычайных	ИУК-8.1. Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты. Выявляет и устраняет проблемы, связанные с	4	Доклад, реферат, собеседование

		х ситуаций	нарушениями техники безопасности на рабочем месте.		
13	Правовые, нормативно-технические и организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности	ОПК-7. Способен обеспечивать безопасность обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности	ИОПК-7.1. Обеспечивает соблюдение в своей профессиональной деятельности норм трудового законодательства и нормативно-правовые акты РФ в области безопасного обслуживания.	4	Доклад, реферат, собеседование
14	Экономические последствия и материальные затраты на обеспечение безопасности жизнедеятельности	УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении и чрезвычайных ситуациях	ИУК-8.2. Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.	4	Доклад, реферат, собеседование

**ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ И ПИСЬМЕННЫХ РАБОТ
(рефератов, Эссе, письменных работ)**

Критерии оценки выполнения самостоятельной работы.

4.2 Критерии оценки выполнения самостоятельной работы

- 1 Особенности безопасности при проведении строительных работ.
- 2 Здоровьесберегающие технологии на производстве.
- 3 Безопасность при эксплуатации тяжелых и опасных машин.
- 4 Психологический комфорт и безопасность на рабочем месте.
- 5 Медицинская помощь при несчастных случаях на производстве.
- 6 Безопасность при работе с грузами и подъемными механизмами.
- 7 Процедуры эвакуации и спасательные операции на предприятии.
- 8 Организация первой медицинской помощи на рабочем месте.
- 9 Безопасность при работе с острыми и режущими предметами.
- 10 Профилактика утомления и переутомления на работе.
- 11 Безопасность при эксплуатации транспортных средств на производстве.
- 12 Оценка рисков и разработка мер по их снижению.
- 13 Безопасность при проведении строительных и монтажных работ.
- 14 Защита от вредных веществ и загазованности в производственных помещениях.
- 15 Профилактика профессиональных заболеваний у работников.
- 16 Безопасность при проведении сварочных работ.
- 17 Санитарно-гигиенические требования к рабочему месту.
- 18 Защита от шума и вибрации на производстве.
- 19 Безопасность при работе с личными защитными средствами.
- 20 Организация производственного контроля за соблюдением правил безопасности.
- 21 Безопасность при обращении с опасными отходами и материалами.
- 22 Профилактика травматизма на производстве среди подростков и молодежи.
- 23 Оценка условий труда и техники безопасности при работе с компьютером.
- 24 Безопасность при проведении электромонтажных работ.
- 25 Соблюдение санитарных норм в пищевой промышленности.
- 26 Безопасность при обращении с газами и жидкостями.
- 27 Эргономика рабочего места: предотвращение профессиональных заболеваний.
- 28 Профилактика травм в детских учреждениях и школах.
- 29 Безопасность при работе в условиях повышенной температуры и влажности.
- 30 Психологический климат и безопасность в коллективе.
- 31 Профилактика алкоголизма и наркомании среди работников.
- 32 Безопасность при обращении с огнестрельным оружием.
- 33 Организация защиты от незаконного проникновения на предприятие.
- 34 Безопасность при работе с токсичными веществами.

- 35 Профилактика пожаров и взрывов на производстве.
- 36 Безопасность при эксплуатации подъемных механизмов и кранов.
- 37 Организация безопасного складирования и хранения материалов.
- 38 Защита от падения предметов и обвалов на производстве.
- 39 Безопасность в условиях низких и высоких температур.
- 40 Профилактика профессионального выгорания и депрессии у работников.
- 41 Безопасность при работе с агрессивными и непредсказуемыми объектами.

Недел я	Активное участие на лекционны х занятиях, написание конспекта и выполнени е других видов работ*	Активно е участие на практич еских (семинар ских) занятия х, КСР	СРС Написан ие реферат а, доклада, эссе Выполне ние других видов работ	Выполнение положения высшей школы (установленна я форма одежды, наличие рабочей папки, а также других пунктов устава высшей школы)	Админист ративный балл за примерно е поведени е	Всего
1	2	3	4	5	6	7
1	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
2	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
3	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
4	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
5	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
6	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
7	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
8	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
9	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
10	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
11	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
12	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
13	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
14	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
15	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5
16	3,5	4	2,5	2,5	-	12,5

Формула вычисления результатов дистанционного контроля и итоговой формы контроля по дисциплине за семестр для студентов 1-х курсов:

$$ИБ = \left[\frac{(P_1 + P_2)}{2} \right] \cdot 0,49 + Эи \cdot 0,51$$

, где ИБ – итоговый балл, P_1 - итоги первого рейтинга, P_2 - итоги второго рейтинга, Эи – результаты итоговой формы контроля (зачет, зачет с оценкой, экзамен).

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

Тематика контрольных работ для студентов очного отделения по дисциплине

«Безопасность жизнедеятельности»

1. Основные принципы обеспечения безопасности жизнедеятельности.
2. Роль профилактики в обеспечении безопасности жизнедеятельности.
3. Понятие и классификация опасных производственных факторов.
4. Оценка и анализ рисков на рабочем месте.
5. Профилактика травматизма на производстве.
6. Защита труда при эксплуатации электрооборудования.
7. Пожарная безопасность в производственных помещениях.
8. Меры безопасности при работе на высоте.
9. Охрана окружающей среды на производстве.
10. Организация складирования и хранения опасных веществ.
11. Меры безопасности при работе с химическими веществами.
12. Защита труда при работе с механическими устройствами и машинами.
13. Профилактика профессиональных заболеваний.
14. Обучение и инструктаж по охране труда.
15. Медицинские осмотры и контроль состояния здоровья работников.
16. Безопасность при эксплуатации строительной техники и оборудования.
17. Защита от вредного воздействия шума и вибрации на производстве.
18. Организация оказания первой медицинской помощи на предприятии.
19. Психологическое здоровье и безопасность на рабочем месте.
20. Управление аварийными ситуациями и чрезвычайными происшествиями.
21. Безопасность при проведении строительных и монтажных работ.
22. Меры предотвращения и ликвидации пожаров на производстве.
23. Защита окружающей среды от промышленного загрязнения.
24. Оценка условий труда и эргономика рабочего места.
25. Охрана труда при работе с тяжелыми грузами и грузоподъемными механизмами.
26. Профилактика профессионального переутомления и усталости.
27. Безопасность при эксплуатации и обслуживании автотранспорта.
28. Охрана труда при работе с компьютером и офисной техникой.
29. Меры безопасности при проведении сварочных и газорезательных работ.
30. Профилактика отравлений и интоксикаций на производстве.

Итоговые оценки студентов

Буквенное обозначение итоговых оценок студентов и их цифровые эквиваленты:

Оценка по буквенной системе	Диапазон соответствующих наборных баллов	Численное выражение оценочного балла	Оценка по традиционной системе
A	10	95-100	Отлично
A-	9	90-94	
B+	8	85-89	Хорошо
B	7	80-84	
B-	6	75-79	
C+	5	70-74	Удовлетворительно
C	4	65-69	
C-	3	60-64	
D+	2	55-59	
D	1	50-54	
Fx	0	45-49	Неудовлетворительно
F	0	0-44	

Критерии выведения итоговой оценки промежуточной аттестации:

«Отлично» - средняя оценка $\geq 3,67$.

«Хорошо» - средняя оценка $\geq 2,67$ и $\leq 3,33$.

«Удовлетворительно» - средняя оценка $\geq 1,0$ и $\leq 2,33$.

«Неудовлетворительно» - средняя оценка < 0 .

Составитель _____ к.т.н., доцент Даниярова Ф.И.

«29» августа 2025 г.