

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

Фонд оценочных средств  
текущей и промежуточной аттестации  
по дисциплине Безопасность жизнедеятельности  
(приложение к рабочей программе дисциплины)

Специальность **32.05.01 «Медико-профилактическое дело»**

Ростов-на-Дону

2023

### 1. Форма промежуточной аттестации - зачёт

2. Вид промежуточной аттестации осуществляется по регламенту текущего контроля результаты которого подводятся по шкале бально-рейтинговой системы. Текущий контроль в семестре проводится с целью обеспечения своевременной обратной связи, для коррекции обучения, активизации самостоятельной работы студентов.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины в семестре и включает: тестирование, ответы на теоретические вопросы на семинаре, выполнение контрольных работ, индивидуальных домашних заданий, написание рефератов.

Процедура проведения оценочных мероприятий имеет следующий вид: в конце каждой лекции или практического (семинарского) занятия студентами выдаются задания для внеаудиторного выполнения по соответствующей теме.

Срок выполнения задания устанавливается по расписанию занятий.

Студентам пропустившим занятия, выделяются дополнительные задания – представить конспект пропущенного занятия с последующим собеседованием по теме занятия.

Оценка дескрипторов компетенций производится в соответствии с графиком проведения занятий. Результаты оценки успеваемости заносятся в рейтинговую ведомость и доводятся до студентов.

Количество баллов, которые обучающийся может набрать в течение семестра по результатам текущей успеваемости - 60 -100 баллов

### 3. Перечень компетенций, формируемых дисциплиной или в формировании которых участвует дисциплина

Код компетенции	Содержание компетенций (результаты освоения ООП)	Содержание элементов компетенций, в реализации которых участвует дисциплина
ОК- 4	Способен и готов к соблюдению правил врачебной этики, нормативно-правовых актов.	Готов к соблюдению правил врачебной этики; способен к соблюдению нормативно-правовых актов.
ПК -6	Способен и готов к анализу санитарно-эпидемиологических последствий катастроф и ЧС.	Способен анализировать санитарно-эпидемиологические последствия катастроф и ЧС.
ПК - 14	Способен и готов к оказанию первой помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, а также в экстремальных условиях эпидемий, в очагах массовых потерь.	Готов к оказанию первой помощи на догоспитальном этапе. Способен работать в экстремальных условиях эпидемий и очагах массовых потерь.
ПК -19	Способен и готов к принятию управленческих решений, направленных на сохранение здоровья населения в связи с неблагоприятным воздействием факторов среды обитания.	Способен к принятию управленческих решений. Готов к принятию решений на сохранение здоровья населения в связи с неблагоприятным воздействием факторов среды обитания.
ПК - 20	Способен и готов к проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, защите населения в очагах ООИ, при стихийных бедствиях и различных ЧС.	Способен организовать проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий. Готов к защите населения в очагах ООИ, при стихийных бедствиях и различных

	ЧС.
--	-----

**4. Этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

Компетенция	Дисциплины	Семестр
ОК-4	Анатомия	1,2,3
	Гистология, эмбриология	1-2
	Уход за больными	2-3
	Биохимия	3-4
	Физиология	3-4
ПК-6	Анатомия	1,2,3
	Уход за больными	2-3
	Физиология	3-4
	Безопасность жизнедеятельности	4
ПК-14	Общественное здоровье и здравоохранение	9
	Безопасность жизнедеятельности	4
	Эпидемиология	7
	Инфекционные болезни	9
	Профессиональные болезни	7
ПК-19	Общественное здоровье и здравоохранение	9
	Безопасность жизнедеятельности	4
	Общая хирургия	5-6
	Фундаментальная медицина	7
	ВПХ, ВПТ	7
ПК-20	Общественное здоровье и здравоохранение	9
	Безопасность жизнедеятельности	4
	Общая хирургия	5-6
	Фундаментальная медицина	7
	ВПХ, ВПТ	7

**5. Этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины**

Разделы дисциплины	Коды формируемых компетенций				
	ОК - 4	ПК-6	ПК-14	ПК-19	ПК-20
Раздел 1	+				
Раздел 2	+				
Раздел 3	+	+	+	+	+
Раздел 4	+	+	+	+	+
Раздел 5	+			+	+
Раздел 6	+		+	+	+

**5. Формы оценочных средств в соответствии с формируемыми компетенциями**

Код компетенции	Формы оценочных средств	
	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
<b>ОК-4</b>	Устный опрос, контрольная работа,	По шкале бально-

	тестирование (собеседование)	рейтинговой системы
<b>ПК-6</b>	Устный опрос, контрольная работа, тестирование (собеседование)	По шкале бально-рейтинговой системы
<b>ПК-14</b>	Устный опрос, контрольная работа, тестирование (собеседование)	По шкале бально-рейтинговой системы
<b>ПК-19</b>	Устный опрос, контрольная работа, тестирование (собеседование)	По шкале бально-рейтинговой системы
<b>ПК -20</b>	Устный опрос, контрольная работа, тестирование (собеседование)	По шкале бально-рейтинговой системы

## 6. Текущий контроль

Формы контроля из РПД дисциплины	Количество примерных (типовых) заданий
Тесты	10 вопросов
Устный опрос	Контрольные вопросы по теме раздела
Контрольная работа	Контрольные вопросы по теме раздела

### Контрольная работа

#### Перечень вопросов

1. Безопасность жизнедеятельности. Виды, направления, подходы, способы и средства обеспечения безопасности жизнедеятельности.
2. Правовая основа обеспечения безопасности жизнедеятельности в Российской Федерации.
3. Что означает слово «безопасность», что понимают под безопасностью?
4. Определение понятия «Безопасность жизнедеятельности человека».
5. Чем определяется решение проблемы безопасности жизнедеятельности. Как называется процесс приспособления организма к внешней среде.
6. В каких случаях осуществляется биологическая адаптация.
7. Как называются виды биологической адаптации.
8. Чем достигается адаптация у персонала при стрессовых ситуациях в лечебных учреждениях.
9. Основные виды практической деятельности человека при решении вопросов безопасности жизнедеятельности.
10. Медицинские мероприятия по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека.
11. Проблема национальной безопасности России. Основные принципы обеспечения национальной безопасности России.
12. Угрозы национальной безопасности России. Основные приоритеты национальной безопасности России.
13. основополагающий документ в области безопасности России. Национальная безопасность (определение), что в неё входит. Виды национальной безопасности.
14. Основные угрозы безопасности внутри страны.
15. Основные угрозы безопасности страны в международной среде.
16. Что включает обеспечение национальной безопасности России.
17. Решение каких вопросов предусматривает экологическая безопасность.
18. Обеспечение военной безопасности РФ.
19. Возможность применения военной силы для обеспечения национальной безопасности.
20. На какой основе создаётся и развивается система обеспечения национальной безопасности.
21. Чрезвычайные ситуации (определение). Классификация чрезвычайных ситуаций. Техногенные ЧС.
22. Классификация чрезвычайных ситуаций по сфере возникновения. Природные ЧС (определение), их классификация по видам стихийных бедствий.

23. Экологическая ЧС (определение), виды экологических ЧС и их характеристика.
24. Характеристика ЧС по ведомственной принадлежности и по масштабу возможных последствий.
25. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (определение), год её создания и основные задачи.
26. Кого объединяет Единая государственная система, и из каких подсистем она состоит, где созданы эти подсистемы?
27. Организационная структура Единой государственной системы. Элементы этой структуры и их состав.
28. Характеристика территориальных подсистем.
29. Характеристика функциональных подсистем.
30. Название федеральных служб, входящих в состав Единой государственной системы.
31. Основные принципы политики государства в области безопасности и защиты населения.
32. Профессиональная и социальная защищённость спасателей.
33. Основа нормативно-правовой базы в области защиты населения и территорий.
34. Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, его цели и содержание.
35. Аварийно-спасательные работы (определение), неотложные работы при ликвидации ЧС.
36. Принципы деятельности аварийно-спасательных служб и формирований.
37. Подготовка и обучение населения в области защиты при чрезвычайных ситуациях.
38. Гражданская оборона, год её создания, основное назначение ГО.
39. Гражданская оборона (определение), основные официальные документы по организации и ведению Гражданской обороны.
40. Основной законодательный документ в области ГО, что он определяет, его структура и краткое содержание.
41. Система оказания психотерапевтической помощи, специфика её оказания при чрезвычайных ситуациях.
42. Виды психологических нарушений и причины их возникновения при чрезвычайных ситуациях.
43. Виды психиатрической медицинской помощи для населения и спасателей, пострадавших при чрезвычайных ситуациях.
44. Систематика психоневрологических расстройств, возникающих на времени их возникновения.
45. Психогенные состояния, возникающие у пострадавших непосредственно в момент возникновения чрезвычайной ситуации.
46. Особенности психоневротических расстройств у спасателей.
47. Виды психоэмоционального напряжения, не выходящего за границы физиологической нормы.
48. Деление стихийных бедствий по степени их ожидаемости.
49. Какой термин используется для обозначения нормальных психологических реакций организма на ненормальные ситуации.
50. Перечень мер, направленных на преодоление стресса.

### **Тестовый контроль**

Перечень тестовых заданий с эталонами ответов.

#### 1. Жизнедеятельность человека – это:

1. Состояние организма человека, обеспечивающее осуществление жизненных функций
2. Совокупность процессов, протекающих в организме и осуществляемых человеком в окружающей среде с целью удовлетворения своих биологических и социальных потребностей
3. Состояние полного физического, душевного и социального благополучия человека
4. Оптимальное функционирование органов и тканей организма человека

5.Способ существования белковых тел

*Правильный вариант ответа –2*

2. В ст.2 Федерального закона Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 323- ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» понятие здоровья определено как:

- 1.Состояние физического, психического и социального благополучия человека, при котором отсутствуют заболевания, а также расстройства функций органов и систем организма
- 2.Многомерный динамический признак, взаимосвязанный со средой обитания
- 3.Состояние оптимального функционирования организма
- 4.Отсутствие болезней
- 5.Состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических дефектов

*Правильный вариант ответа –1*

3. Определение понятия «здоровье»:

1. Состояние организма
2. Оценка физического развития
3. Критерий морали
4. Показатель материального благополучия
5. Результат жизнедеятельности организма

*Правильный вариант ответа – 1*

4. Определение понятия «болезнь»:

1. Состояние организма
2. Диагноз
3. Индивидуальная особенность
4. Показатель здоровья
5. Критерий морали

*Правильный вариант ответа – 1*

5. Элементы окружающей среды:

- 1.Компоненты природной среды
- 2.Природные объекты
- 3.Природно-антропогенные объекты
- 4.Антропогенные объекты
- 5.Гомеостаз

*Правильный вариант ответа – 1,4*

6. Основные принципы обеспечения национальной безопасности России:

- 1.Приоритет национальных интересов страны
2. Единство государственной политики в области обеспечения национальной безопасности
3. Процессы взаимодействия интересов и угроз
4. Соблюдение законности в обеспечении национальной безопасности
5. Совершенствование системы обеспечения национальной безопасности

*Правильный вариант ответа – 1,2,4*

7. Основные приоритеты национальной безопасности России:

1. Национальная оборона страны
2. Государственная и общественная безопасность России
3. Эффективность мер по обеспечению национальной безопасности
4. Ответственность органов национальной безопасности перед народом страны
5. Обеспеченность национальной безопасности практическими мерами защищённости

*Правильный вариант ответа – 1,2*

8. Виды безопасности страны:

1. Политическая

2. Экономическая
3. Военная
4. Стратегическая
5. Трансграничная

*Правильный вариант ответа –1,2,3*

9. Основные угрозы национальной безопасности внутри страны:

1. Усиление степени дифференциации уровня жизни и доходов населения
2. Возникновение военных конфликтов вблизи государственной границы России
3. Усиление неравномерности экономического развития регионов
4. Кризис систем здравоохранения и социальной защиты населения
5. Снижение научно-технического потенциала России

*Правильный вариант ответа –1,3,4*

10. Основные угрозы национальной безопасности России в международной сфере:

1. Тенденции к размещению около границ России военных сил иностранных государств
2. Возникновения военных вооруженных конфликтов вблизи государственных границ России
3. Увеличение потоков незаконной миграции граждан третьих стран
4. Распространение оружия массового поражения и средств его доставки
5. Угроза ухудшения экологической ситуации в стране

*Правильный вариант ответа – 1,2,4*

## **Собеседование**

### **Перечень вопросов.**

1. Безопасность жизнедеятельности (определение). Правовая основа обеспечения безопасности жизнедеятельности в РФ.
2. Что означает слово «безопасность», определение понятия «Безопасность жизнедеятельности человека».
3. Как называется процесс приспособления организма к внешней среде.
4. Основные виды практической деятельности человека при решении вопросов безопасности жизнедеятельности.
5. Медицинские мероприятия по обеспечению безопасности жизнедеятельности человека.
6. Документы, определяющие основу обеспечения безопасной деятельности населения страны.
7. основополагающие документы по обеспечению безопасности населения, востребованные в работе медицинских организаций.
8. Что понимают под термином «среда обитания». Определение понятия «среда обитания», факторы определяющие её.
9. «Окружающая среда», её определение и компоненты окружающей среды.
10. Понятие «патологическая ситуация», что оно означает? Что предшествует возникновению данной ситуации.
11. Что означает термин «риск», как он именуется в медицине.

12. Какие факторы риска для человека существуют в России? Какой может быть окружающая среда. Характеристика этих показателей.
13. Как делятся основные факторы риска окружающей среды, по их влиянию на здоровье человека.
14. Что такое “жизнедеятельность” человека, “окружающая среда”, “природная среда”.
15. Что такое “природный”, “природно-антропогенный” и “антропогенный объект”.
16. Перечислите предотвратимые факторы риска смерти и заболевания.
17. На какие группы делятся факторы окружающей среды по влиянию на здоровье человека.
18. Дать определение здоровью и болезни.
19. Пояснить понятие адаптация. Виды адаптации.
20. Пояснить понятие защита временем, расстоянием, экраном.
21. Что такое метод индукции, аналогии, индикации.
22. Проблема национальной безопасности России. Основные причины обеспечения национальной безопасности России.
23. Угрозы национальной безопасности России, основные приоритеты национальной безопасности России.
24. основополагающий документ в области безопасности России. Национальная безопасность (определение), что в неё входит.
25. Основные угрозы безопасности внутри страны.
26. Основные угрозы безопасности для России в международной среде.
27. Что включает обеспечение национальной безопасности России.
28. Обеспечение военной безопасности России.
29. Возможность применения военной силы для обеспечения национальной безопасности.
30. На какой основе создаётся и развивается система обеспечения национальной безопасности.
31. Основные задачи в области обеспечения национальной безопасности.
32. Кто принимает участие в формировании и реализации политики по обеспечению национальной безопасности России, их функции.
33. Чрезвычайные ситуации (определение). Классификация чрезвычайных ситуаций. Техногенные ЧС.
34. Классификация чрезвычайных ситуаций по сфере возникновения. Природные ЧС (определение), их классификация по видам стихийных бедствий.
35. Экологическая ЧС (определение), виды экологических ЧС и их характеристика.

36. Характеристика ЧС по ведомственной принадлежности и по масштабу возможных последствий.
37. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (определение), год её создания и основные задачи.
38. Кого объединяет Единая государственная система, и из каких подсистем она состоит, где созданы эти подсистемы?
39. Организационная структура Единой государственной системы. Элементы этой структуры и их состав.
40. Характеристика территориальных подсистем (где создаются, для чего, задачи).
41. Характеристика функциональных подсистем (где создаются, для чего).
42. Назовите федеральные службы, входящие в состав единой государственной системы.
43. Кто осуществляет общее и непосредственное руководство функционированием Единой государственной системы.
44. Режимы функционирования единой государственной системы.
45. Пояснить понятие общие потери, санитарные потери, ЧС в здравоохранении.
46. Пояснить понятие множественное, сочетанное, комбинированное поражение.
47. Основные принципы политики государства в области безопасности и защиты населения и территорий.
48. Профессиональная и социальная защищённость спасателей.
49. Основа нормативно-правовой базы в области защиты населения и территорий.
50. Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», его цели и содержание.
51. Аварийно-спасательные работы (определение), неотложные работы по ликвидации ЧС.
52. Подготовка и обучение населения в области защиты при чрезвычайных ситуациях.
53. Гражданская оборона, год её создания, основное назначение ГО.
54. Гражданская оборона (определение), основные официальные документы по организации и ведению Гражданской обороны.
55. Основной законодательный документ в области ГО, что он определяет, его структура и краткое содержание.
56. Обстоятельства, требующие введения гражданской обороны на территории России.
57. Основные задачи Гражданской обороны на военное время.
58. Специальные службы гражданской обороны.
59. Полномочия президента и правительства в области гражданской обороны.
60. Как поделены города России по вопросам Гражданской обороны. По каким критериям делятся города по ГО.
61. Перечислить основные способы защиты населения при ЧС.

62. Пояснить понятие защитное сооружение. Классификация защитных сооружений.
63. Классификация убежищ по назначению по времени возведения.
64. Классификация убежищ по вместимости, по месту расположения.
65. Санитарно-гигиенические требования, предъявляемые к убежищам.
66. Что такое ПРУ. Для чего предназначены. Группы ПРУ в зависимости от степени защищённости.
67. Перечислите средства индивидуальной защиты населения. Антидоты, радиопротекторы.
68. Виды противогазов. Вредное влияние общевоевого фильтрующего противогаза на организм человека.
69. Виды изолирующих противогазов по механизму действия.
70. Табельные средства индивидуальной медицинской защиты.
71. Антидот. Радиопротектор. Механизм действия. Группы антидотов по избирательности и механизму действия.
72. АИ-2. Характеристика.
73. Система оказания психотерапевтической помощи, специфика её оказания при чрезвычайных ситуациях.
74. Виды психологических нарушений и причины их возникновения при чрезвычайных ситуациях.
75. Виды психиатрической медицинской помощи для населения и спасателей, пострадавших в чрезвычайной ситуации.
76. Систематика психоневрологических расстройств у населения, возникающих до возникновения чрезвычайной ситуации.
77. Психогенные состояния, возникающие у пострадавших непосредственно в момент возникновения чрезвычайной ситуации.
78. Особенности психоневротических расстройств у спасателей.
79. Виды психоэмоционального напряжения, не выходящего за границы физиологической нормы.
80. Деление стихийных бедствий по степени их ожидаемости и влияние их на психику человека.
81. Какой термин используется для обозначения нормальных психологических реакций на ненормальные ситуации, определение этого термина.
82. Перечень мер, направленных на преодоление стресса.
83. Факторы, способствующие развитию стресса у человека.
84. Антистрессовая специализированная медицинская помощь в условиях чрезвычайной ситуации.

85. Задачи антистрессовой специализированной медицинской помощи в условиях чрезвычайной ситуации.
86. Группы препаратов психотерапевтической помощи, применяемых в условиях чрезвычайной ситуации.
87. Силы и средства антистрессовой специализированной медицинской помощи.
88. Характеристика угроз жизни и здоровья медицинских работников в лечебных учреждениях.
89. Основные профессиональные вредности для медицинских работников в лечебных учреждениях.
90. Подзаконные нормативные акты по охране труда медицинского персонала в лечебных учреждениях.
91. Понятие «безопасная больничная среда». Требования, предъявляемые для создания безопасной больничной среды в лечебном учреждении.
92. Порядок обучения и проверка знаний по охране труда в лечебном учреждении.
93. Основные вредные химические факторы в лечебном учреждении, представляющие угрозу жизни и здоровья медицинского персонала.
94. Меры защиты медицинского персонала от радиоактивных излучений в лечебном учреждении.
95. Безопасность лечебных учреждений и виды угроз для безопасности в них.
96. Комплекс защитных мероприятий, направленный на безопасность лечебного учреждения.
97. Система контроля доступа в лечебное учреждение медицинского персонала и пациентов.
98. Технические решения для создания системы контроля доступа на территорию и в здание лечебного учреждения.
99. Какие чрезвычайные ситуации могут нарушить работу лечебного учреждения.
100. Источники возникновения пожара в лечебном учреждении.  
Противопожарная защита лечебного учреждения.
101. Обстоятельства, представляющие угрозу жизни и здоровья пациента в лечебном учреждении.
102. Порядок организации эвакуации больных и персонала из лечебного учреждения при чрезвычайных ситуациях.

## 7. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на этапах их формирования, описание шкал оценивания

Критерии	Уровни сформированности компетенций		
	<i>Пороговый</i>	<i>Достаточный</i>	<i>Высокий</i>
	Компетенция сформирована. Демонстрируется пороговый, удовлетворительный уровень устойчивого практического навыка	Компетенция сформирована. Демонстрируется достаточный уровень самостоятельности, устойчивого практического навыка	Компетенция сформирована. Демонстрируется высокий уровень самостоятельности, высокая адаптивность практического навыка

### Показатели оценивания компетенций и шкалы оценки

Оценка «неудовлетворительно» (не зачтено) или отсутствие сформированности компетенции	Оценка «удовлетворительно» (зачтено) или удовлетворительный (пороговый) уровень освоения компетенции	Оценка «хорошо» (зачтено) или достаточный уровень освоения компетенции	Оценка «отлично» (зачтено) или высокий уровень освоения компетенции
Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать знания при решении заданий, отсутствие самостоятельности в применении умений. Отсутствие подтверждения наличия сформированности компетенции свидетельствует об отрицательных результатах освоения учебной дисциплины	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении знаний, умений и навыков к решению учебных заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем, по заданиям, решение которых было показано преподавателем, следует считать, что компетенция сформирована на удовлетворительном уровне.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение знаний, умений и навыков при решении заданий, аналогичных образцам, что подтверждает наличие сформированной компетенции на более высоком уровне. Наличие такой компетенции на достаточном уровне свидетельствует об устойчиво закрепленном практическом навыке	Обучающийся демонстрирует способность к полной самостоятельности в выборе способа решения нестандартных заданий в рамках дисциплины с использованием знаний, умений и навыков, полученных как в ходе освоения данной дисциплины, так и смежных дисциплин, следует считать компетенцию сформированной на высоком уровне.

## Критерии оценивания при зачёте

Отметка	Дескрипторы		
	прочность знаний	умение объяснять сущность явлений, процессов, делать выводы	логичность и последовательность ответа
зачтено	прочные знания основных процессов изучаемой предметной области, ответ отличается глубиной и полнотой раскрытия темы; владением терминологическим аппаратом	умение объяснять сущность, явлений, процессов, событий, делать выводы и обобщения, давать аргументированные ответы, приводить примеры	логичность и последовательность ответа
не зачтено	недостаточное знание изучаемой предметной области, неудовлетворительное раскрытие темы; слабое знание основных вопросов теории, Допускаются серьезные ошибки в содержании ответа	слабые навыки анализа явлений, процессов, событий, неумение давать аргументированные ответы, приводимые примеры ошибочны	отсутствие логичности и последовательности ответа

### Критерии оценивания форм контроля:

#### *Собеседования:*

Отметка	Дескрипторы		
	прочность знаний	умение объяснять сущность явлений, процессов, делать выводы	логичность и последовательность ответа
отлично	прочность знаний, знание основных процессов изучаемой предметной области, ответ отличается глубиной и полнотой раскрытия темы; владением терминологическим аппаратом; логичностью и последовательностью ответа	высокое умение объяснять сущность, явлений, процессов, событий, делать выводы и обобщения, давать аргументированные ответы, приводить примеры	высокая логичность и последовательность ответа
хорошо	прочные знания основных процессов изучаемой предметной области, отличается	умение объяснять сущность, явлений, процессов, событий, делать выводы и	логичность и последовательность ответа

	глубиной и полнотой раскрытия темы; владение терминологическим аппаратом; свободное владение монологической речью, однако допускается одна - две неточности в ответе	обобщения, давать аргументированные ответы, приводить примеры; однако допускается одна - две неточности в ответе	
удовлетворительно	удовлетворительные знания процессов изучаемой предметной области, ответ, отличающийся недостаточной глубиной и полнотой раскрытия темы; знанием основных вопросов теории. Допускается несколько ошибок в содержании ответа	удовлетворительное умение давать аргументированные ответы и приводить примеры; удовлетворительно сформированные навыки анализа явлений, процессов. Допускается несколько ошибок в содержании ответа	удовлетворительная логичность и последовательность ответа
неудовлетворительно	слабое знание изучаемой предметной области, неглубокое раскрытие темы; слабое знание основных вопросов теории, слабые навыки анализа явлений, процессов. Допускаются серьезные ошибки в содержании ответа	неумение давать аргументированные ответы	отсутствие логичности и последовательности ответа

***Шкала оценивания тестового контроля:***

процент правильных ответов	Отметки
91-100	отлично
81-90	хорошо
71-80	удовлетворительно
Менее 71	неудовлетворительно

Сумма баллов	Оценки
85 - 100	5
71 - 84	4
60 - 70	3
60 - 100	зачтено
0 - 59	2

**ЛИСТ КОНТРОЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**  
**по дисциплине “Безопасность жизнедеятельности”**  
**курс 2 семестр 4**

№№ п/п	Виды контроля	Количество баллов за одно контрольное мероприятие	Количество мероприятий	min – max к-во баллов всего
	Текущий контроль:			
	-100% посещаемость занятий	1	1	1
	-100% посещаемость лекций	1	1	1
	Успеваемость (устные ответы)	3-5	12	36-60
	Рубежный контроль №1	0-10	1	0-10
	Рубежный контроль №2	0-20	1	0-20
	Дополнительные творческие баллы	1	1	1
	Бонусные баллы	2	1	2
	-участие в научной работе кафедры	2	1	2
	-участие в опубликовании статьи	1	1	1
	-выступление на студенческой конференции от кафедры БЖД и МК с докладом			
	-участие в подготовке учебного пособия	2	1	2
		<b>ИТОГО:</b>		<b>60 – 100</b>