#### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### "БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

УТВЕРЖДА	Ю
Проректор по учебно	ой работе
I	Е.И.Луковникова
02 мая	2024 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.03.01 Безопасность жизнедеятельности

Закреплена за кафедрой Базовая кафедра истории, педагогики и психологии

Учебный план bv400301\_24\_Ю.plx 40.03.01 Юриспруденция

Квалификация **Бакалавр**Форма обучения **очно-заочная**Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**Виды контроля в семестрах:
Зачет 6

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3	3.2)	Итого		
Недель	1	7			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП	
Лекции	7	7	7	7	
Практические	10	10	10	10	
В том числе инт.	6	6	6	6	
Итого ауд.	17	17	17	17	
Контактная работа	17	17	17	17	
Сам. работа	91	91	91	91	
Итого	108	108	108	108	

УП: bv400301 24 Ю.plx Программу составил(и): ст.пр., Сатышев С.П. Рабочая программа дисциплины Безопасность жизнедеятельности разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 г. № 1011) составлена на основании учебного плана: 40.03.01 Юриспруденция утвержденного приказом ректора от 30.01.2024 № 32. Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Базовая кафедра истории, педагогики и психологии Протокол от06.03.24 г. № 6 Срок действия программы: 2024-2028 уч.г. Зав. кафедрой Кудряшов В.В. Председатель МКФ Лебедева Н.Н. 26.03.24 г. № 7 Ответственный за реализацию ОПОП С.А. Янюшкин \_\_\_\_\_ Сотник Т.Ф. Директор библиотеки \_\_\_ (подпись)

№ регистрации \_\_\_\_\_ 31

(учебный отдел)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МКФ
2025 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры <b>Базовая кафедра истории, педагогики и психологии</b>
Внесены изменения/дополнения (Приложение)
Протокол от 2025 г. № Зав. кафедрой
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МКФ
2026 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры <b>Базовая кафедра истории, педагогики и психологии</b>
Внесены изменения/дополнения (Приложение)
Протокол от 2026 г. № Зав. кафедрой
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МКФ
2027 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры Базовая кафедра истории, педагогики и психологии
Внесены изменения/дополнения (Приложение)
Протокол от 2027 г. № Зав. кафедрой
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МКФ
2028 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры Базовая кафедра истории, педагогики и психологии
Внесены изменения/дополнения (Приложение)
Протокол от 2028 г. № Зав. кафедрой

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Формирование у обучающихся представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности с требованиями к безопасности и защищенности человека.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП					
Ці	Цикл (раздел) ООП: Б1.O.03.01					
2.1	Требования к предвар	ительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	Экологическое право					
2.1.2	2 Гражданское право					
2.1.3	Трудовое право					
2.2	Дисциплины и практи предшествующее:	ки, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как				
2.2.1	Производственная (прав	воприменительная) практика				
2.2.2	Производственная (пред	ддипломная) практика				

## 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-8: Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

Индикатор 1	УК-8.1. Выявляет возможные угрозы для жизни и здоровья человека, в том числе при возникновении
	чрезвычайных ситуаций.
Индикатор 2	УК-8.2. Осуществляет действия по созданию и поддержанию безопасных условий жизнедеятельности, том
	числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.
Индикатор 3	УК-8.3. Обладает навыками оказания первой помощи пострадавшему.

#### В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	классификацию и источники чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения, причины, признаки и последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов, принципы организации безопасности труда на предприятии, технические средства защиты людей в условиях чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов, приемы оказания первой помощи пострадавшему.
3.2	Уметь:
3.2.1	выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов, оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности и принимать меры по ее предупреждению, создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в т.ч. при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов, выявлять случаи необходимости оказания первой помощи пострадавшему.
3.3	Владеть:
3.3.1	методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов, навыками по применению основных методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов, навыками оказания первой помощи пострадавшему.

		4. СТРУКТУРА И СОДЕ	РЖАНИЕ Д	исцип	ЛИНЫ (МО,	ДУЛЯ)		
Код занятия	Вид занятия	Наименование разделов и тем	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел	Раздел 1. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности.						
1.1	Лек	Лекция 1. Введение в дисциплину, значение курса «БЖД», основные определения. Научные направления в области БЖД.	6	0,5	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2, УК-8.3
1.2	Лек	Лекция 2. Российская система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).	6	0,5	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2, УК-8.3

1.3	Пр	Практическое занятие 1. Введение в дисциплину, значение курса «БЖД», основные определения. Научные направления в области БЖД.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2, УК-8.3
1.4	Пр	Практическое занятие 2. Российская система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2, УК-8.3
1.5	Ср	Подготовка к ПЗ	6	14	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2, УК-8.3
1.6	Зачёт	Подготовка к зачету	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2, УК-8.3
	Раздел	Раздел 2. Организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности.						
2.1	Лек	Лекция 3. Правовые, нормативно-технические и организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	1	Лекция - беседа УК- 8.1, УК-8.2, УК-8.3
2.2	Лек	Лекция 4 . Национальная безопасность.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	1	Лекция - беседа УК- 8.1, УК-8.2, УК-8.3
2.3	Пр	Практическое занятие 3. Правовые, нормативнотехнические и организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0,5	Дискуссия УК-8.1, УК- 8.2, УК-8.3
2.4	Пр	Практическое занятие 4. Национальная безопасность.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0,5	Дискуссия УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3
2.5	Ср	Подготовка к ПЗ	6	28	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3
2.6	Зачёт	Подготовка к зачету	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3
	Раздел	Раздел 3. Классификации и виды ЧС.						

3.1	Лек	Лекция 5. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и экологического происхождения.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	1	Лекция - беседа УК- 8.1, УК- 8.2,УК-8.3
3.2	Лек	Лекция 6. Чрезвычайные ситуации социального характера.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	1	Лекция - беседа УК- 8.1, УК- 8.2,УК-8.3
3.3	Пр	Практическое занятие 5. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и экологического происхождения.	6	2	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	1	Дискуссия УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3
3.4	Пр	Практическое занятие 6. Чрезвычайные ситуации социального характера.	6	2	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3
3.5	Ср	Подготовка к ПЗ	6	27	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3
3.6	Зачёт	Подготовка к зачету	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3
	Раздел	Раздел 4. Основы военной подготовки.						
4.1	Лек	Лекция 7. Ядерное, химическое, зажигательное оружие.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3
4.2	Лек	Лекция 8. Военная доктрина Российской федерации. Законодательство Российской федерации о прохождении военной службы.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3
4.3	Пр	Практическое занятие 7. Радиационная, химическая, и биологическая защита.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3
4.4	Пр	Практическое занятие 8. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	УК-8.1, УК- 8.2,УК-8.3

4.5	Ср	Подготовка к ПЗ	6	18	УК-8	Л1.1 Л1.2	0	УК-8.1, УК-
						Л1.3Л2.1		8.2,УК-8.3
						Л2.2 Л2.3		
						Л2.4 Л2.5		
						Л2.6Л3.1		
						Л3.2 Л3.3		
4.6	Зачёт	Подготовка к зачету	6	1	УК-8	Л1.1 Л1.2	0	УК-8.1, УК-
						Л1.3Л2.1		8.2,УК-8.3
						Л2.2 Л2.3		
						Л2.4 Л2.5		
						Л2.6Л3.1		
						Л3.2 Л3.3		

#### 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Образовательные технологии с использованием активных методов обучения (лекция – беседа)

Образовательные технологии с использованием интерактивных методов обучения (круглый стол (дискуссия))

Традиционная (репродуктивная) технология (преподаватель знакомит обучающихся с порядком выполнения задания, наблюдает за выполнением и при необходимости корректирует работу обучающихся)

Технология коллективного взаимодействия (работа в малых группах) (самостоятельное изучение обучающимися нового материала посредством сотрудничества в малых группах, дает возможность всем участникам участвовать в работе, практиковать навыки сотрудничества, межличностного общения)

Технология проблемного обучения (постановка научной и учебной задачи перед обучающимися, в процессе решения задачи обучающиеся учатся самостоятельно находить необходимую информацию, способы решения, осуществляется развитие познавательной активности, творческого мышления и иных личных качеств)

#### 6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

#### 6.1. Контрольные вопросы и задания

Лекция-беседа:

Лекция 3. Правовые, нормативно-технические и организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности.

- Лекция 4. Национальная безопасность.
- Лекция 5. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и экологического происхождения.
- Лекция 6. Чрезвычайные ситуации социального характера.

Дисскуссия:

Перечень тем для работы в малых группах:

Практическое занятие 3. Правовые, нормативно-технические и организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности.

- 1. Законодательные акты обеспечивающие обучение и оповещение населения.
- 2. Законодательные акты обеспечивающие эвакуацию населения и материальных ценностей.
- 3. Законодательные акты обеспечивающие предоставление населению убежищ и СИЗ.
- 4. Законодательные акты обеспечивающие проведение аварийноспасательных работ.
- 5. Законодательные акты по обеспечению населения, пострадавшего при ведении военных действий.
- 6. Законодательные акты обеспечивающие проведение мер по обнаружению и обозначению районов заражения и обеззаражива-ние.

Практическое занятие 4. Национальная безопасность.

- 1. Понятие национальной безопасности.
- 2. Основные составляющие национальной безопасности.
- 3. Угрозы национальной безопасности РФ: виды и формы.
- 4. Современная доктрина национальной безопасности России.

Практическое занятие 5. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и экологического происхождения.

- 1. Стихийные бедствия метеорологического характера.
- 2. Стихийные бедствия геологического характера.
- 3. Стихийные бедствия гидрологического характера
- 4. Природные пожары
- 5. Массовые заболевания. Правила поведения населения при проведении изоляционно-ограниченных мероприятий.
- 6. Классификация и характеристика чрезвычайных ситуаций техногенного характера
- 7. Аварии с выбросом радиоактивных веществ и их последствия.
- 8. Аварии с выбросом химически опасных веществ и их последствия.
- 9. Транспортные аварии и их последствия.
- 10. Гидродинамические аварии и их последствия.

#### 6.2. Темы письменных работ

#### Не предусмотрены.

УП: bv400301 24 Ю.plx cтр.

#### 6.3. Фонд оценочных средств

#### Вопросы к зачету:

Раздел 1. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности.

- 1. Цель, задачи и структура РСЧС. Функции органов управления РСЧС.
- 2. Режимы функционирования РСЧС.
- 3. Силы и средства ликвидации чрезвычайных ситуаций.
- 4. Законодательство Российской федерации в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций.
- 5. Предназначение, задачи, структура и органы управления гражданской обороны Российской Федерации.
- 6. Структура гражданской обороны на объектах экономики.
- 7. Силы гражданской обороны
- 8. Законодательство Российской Федерации в области гражданской обороны.

Раздел 2. Организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности.

- 1. Организация охраны труда учащихся и персонала в учебном заведении.
- 2. Правовые основы охраны труда.
- 3. Права и обязанности граждан в области защиты от чрезвычайных ситуаций.

#### Раздел 3. Классификации и виды чс.

- 1. Классификация и характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера и их последствия.
- 2. Стихийные бедствия метеорологического характера.
- 3. Стихийные бедствия геологического характера.
- 4. Стихийные бедствия гидрологического характера
- 5. Природные пожары
- 6. Массовые заболевания. Правила поведения населения при проведении изоляционно-ограниченных мероприятий.
- 7. Классификация и характеристика чрезвычайных ситуаций техногенного характера
- 8. Аварии с выбросом радиоактивных веществ и их последствия.
- 9. Аварии с выбросом химически опасных веществ и их последствия.
- 10. Транспортные аварии и их последствия.
- 11. Гидродинамические аварии и их последствия.
- 12. Оповещение. Действия производственного персонала и населения при оповещении о чрезвычайных ситуациях.
- 13. Защита населения путем эвакуации. Порядок проведения эвакуации.
- 14. Условия автономного существования в тайге.
- 15. Условия автономного существования в пустыне и степи.
- 16. Условия автономного существования в горной местности.
- 17. Условия автономного существования в тропиках.
- 16. Правила поведения человека при вынужденном автономного существовании.
- 18. Поведение человека при надвигающейся экстремальной ситуации. Механизмы регулирования.
- 19. Поведение человека во время экстремальной ситуации. Механизмы регулирования.
- 20. Поведение человека пережившего чрезвычайную ситуацию. Механизмы регулирования.

#### Раздел 4. Основы военной подготовки.

- 1. Средства применения ядерного оружия, Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека и окружающую среду, радиационная защита.
- 2. Классификация отравляющих веществ, их назначение, классификация и воздействие на организм человека, химическая защита.
- 3. Основные виды биологического оружия, Поражающее действие, средства и признаки применения, биологическая защита.
- 4. Поражающее действия зажигательного оружия на личный состав, вооружениие и военнную технику, средства и способы защиты от него.
- 5. Медицинское обеспечение как вид всестороннего обеспечения войск.
- 6. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, и средства используемые для ее оказания.
- 7. Военная доктрина Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы.

#### 6.4. Перечень видов оценочных средств

- 1. Задания для текущего контроля.
- 2. Вопросы к зачету.

#### 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 7.1. Рекомендуемая литература 7.1.1. Основная литература Авторы, Заглавие Издательство, Кол-во Эл. адрес Л1. Девисилов Москва: 50 Безопасность жизнедеятельности: B.A., Учебник для вузов Высшая школа. 2007 Ильницкая А.В., Белов C.B. 713 Л1. Белов С.В. Безопасность жизнедеятельности: Москва: 2 Учебник для вузов Высшая школа, 2001

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
Л1.	Крюков Р. В.	Безопасность жизнедеятельности.	Москва: А-	1	http://biblioclub.ru/index.php?
3		Конспект лекций: учебное пособие	Приор, 2011		page=book&id=56296
			ительная литерату		
70	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
Л2. 1	Камышников а И.В., Лапина С.Ф.	Безопасность жизнедеятельности: практикум	Братск: БрГУ, 2019	1	http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные% 20и%20учебно-методические% 20пособия/Экология/Камышникова %20И.В.Безопасность% 20жизнедеятельности.Практикум.20 19.PDF
Л2. 2	Рахимова H. H.	Основы химической и биологической безопасности: учебное пособие	Оренбург: Оренбургский государственны й университет, 2017	1	http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=481795
Л2. 3	Горшенина Е.	Оказание первой медицинской помощи при кровотечениях, ранениях и травмах: ушибах, вывихах, переломах: учебное пособие	Оренбург: Оренбургский государственны й университет, 2014	1	http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=259139
Л2. 4	Свиридова Н. В.	Безопасность жизнедеятельности. Конспект лекций в терминах и определениях: учебное пособие	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011	1	http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=229155
Л2. 5	Танашев В. Р.	Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие	Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019	1	http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=596693
Л2. 6	Каменская Е. Н.	Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени: учебное пособие	Ростов-на- Дону; Таганрог: Южный федеральный университет, 2020	1	https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=612216
		7.1.3. Метод	ические разработь	СИ	
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
Л3. 1	Никифорова В.А., Мошель Н.А.	Безопасность жизнедеятельности: Методические указания по выполнению самостоятельной работы	Братск: БрГТУ, 2004	80	
Л3. 2	Овчаренко М. С., Таталев П. Н.	Безопасность жизнедеятельности: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по всем направлениям подготовки и формам обучения бакалавриата: методическое пособие	Санкт- Петербург: Санкт- Петербургский государственны й аграрный университет (СПбГАУ), 2016	1	http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=471845
Л3. 3	Кувшинов Д. Ю.	Безопасность жизнедеятельности: учебно-методический комплекс	Кемерово: Кемеровский государственны й университет культуры и искусств (КемГУКИ), 2014	1	http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=275321
7.2	1.1 Mi		ограммного обесп		
7.3		Windows Professional 7 Russian Upgrade A		Level	
		Office 2007 Russian Academic OPEN No I	Level		
		obat Reader DC			
1.3	.1.4 LibreOffice	e			

7.3.1.5	7-Zip				
	7.3.2 Перечень информационных справочных систем				
7.3.2.1	Издательство "Лань" электронно-библиотечная система				
7.3.2.2	«Университетская библиотека online»				
7.3.2.3	Электронный каталог библиотеки БрГУ				
7.3.2.4	Электронная библиотека БрГУ				
7.3.2.5	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU				
7.3.2.6	Национальная электронная библиотека НЭБ				

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)			
Аудитория	Назначение	Оснащение аудитории	Вид занятия
2406	Учебная аудитория	Меловая доска — 1 шт. Учебная мебель: Комплект мебели (посадочных мест) — 54 шт. Комплект мебели для преподавателя — 1 шт.	Лек
2410	Учебная аудитория	Меловая доска — 1 шт. Учебная мебель: Комплект мебели (посадочных мест) — 54 шт. Комплект мебели для преподавателя — 1 шт.	Пр
2201	читальный зал №1	Комплект мебели (посадочных мест) Стеллажи Комплект мебели (посадочных мест) для библиотекаря Выставочные шкафы ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung) (10шт.); принтер HP Laser Jet P2055D (1шт.)	Ср

#### 9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» направлена на ознакомление с теорией и практикой целостного педагогического процесса, с позиций современной педагогической науки и накопленного опыта практической работы, с основами здоровьесберегающей педагогической деятельности, ее гуманистической природой, с профессионально значимыми качествами личности педагога и особенностями педагогического общения. На получение студентами теоретических знаний, практических навыков и компетенций в обучении и воспитании подрастающего поколения. Изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» предусматривает:

- лекционные занятия
- -практические занятия
- самостоятельная работа, зачет.

При подготовке к зачету по наиболее сложным вопросам, ключевым проблемам и важнейшим понятиям необходимо сделать краткие письменные записи в виде тезисов, планов, определений. Запись включает дополнительные моторные ресурсы памяти.

Учебники пишутся представителями различных научных школ и направлений, по-разному освещают, интерпретируют инновационный процесс и его составляющие, в каждом из них есть плюсы и минусы, сильные и слабые стороны, достоинства и недостатки, одни вопросы раскрываются более глубоко и основательно, другие поверхностно или вообще не раскрываются. Поэтому для сравнения учебной информации и раскрытия всего многообразия процесса инноватики желательно использовать два и более учебных пособия.

Не следует бояться дополнительных и уточняющих вопросов на зачете. Они, как правило, задаются для выявления общей подготовленности студента, или в рамках вопроса для уточнения высказанной студентом мысли.

Среди основных критериев оценки ответа студента можно выделить следующие:

- правильность ответа на вопрос, то есть верное, четкое и достаточно глубокое изложение идей, понятий, фактов;
- полнота и одновременно лаконичность ответа;
- новизна учебной информации, степень использования послед¬них научных достижений и нормативных источников;
- умение связать теорию с практикой и творчески применить знания к оценке сложившейся педагогической ситуации;
- логика и аргументированность изложения;
- грамотное комментирование, приведение примеров и анало¬гий;
- культура речи.

Все это позволяет преподавателю оценивать как знания, так и форму изложения материала.

В процессе проведения практических занятий происходит закрепление знаний, формирование умений и навыков реализации представления о профессиональной деятельности, развитие у обучающихся гуманитарного мышления и интеллектуальных способностей как средства индивидуального освоения учебной дисциплины.

Самостоятельную работу необходимо начинать с изучения рекомендованной литературы и составления простых планов прочитанных текстов и учебных пособий.

При работе над рекомендованными источниками и литературой необходимо помнить, что здесь недостаточно ограничиваться лишь беглым ознакомлением или просмотром текста. Рекомендации для работы с текстом:

- а) сформулируйте общее представление о произведении (ознакомьтесь с заголовком, оглавлением, если оно имеется, просмотрите текст) и целях его создания (обратите внимание на дату написания, реконструируйте, опираясь на уже имеющиеся сведения и привлекая дополнительные, историческую ситуацию, определите причины, побудившие автора написать работу);
- б) внимательно прочтите текст, возвращаясь к отдельным положениям, выделяя непонятное. Снимите неясности,

используя словари, справочную литературу;

в) разделите текст на законченные в смысловом отношении части. Анализируя каждую из них, попытайтесь выделить основные положения, идеи автора, а также его аргументацию. Раскройте связи теоретических положений и конкретных фактов, определяя ту их совокупность, которая послужила основой для сделанного вывода;

г) еще раз просмотрите весь текст, установите логические связи между выделенными частями, составьте структурный план.

В процессе консультации с преподавателем выявляются и устраняются возможные пробелы в знаниях обучающихся, уточняется и актуализируется предметное поле дисциплины. Работа с литературой является важнейшим элементом в получении знаний по дисциплине. Прежде всего, необходимо воспользоваться списком рекомендуемой по данной дисциплине литературой. Дополнительные сведения по изучаемым темам можно найти в периодической печати и Интернете. Предусмотрено проведение аудиторных занятий в сочетании с внеаудиторной работой.