



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«12» мая 2025
протокол №4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Безопасность жизнедеятельности
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
31.00.00 Клиническая медицина
31.05.02 Педиатрия

Цель освоения дисциплины Безопасность жизнедеятельности

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

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

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции и	Содержание компетенции и (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности и безопасные условия	Знать факторы вредного влияния на жизнедеятельность; алгоритмы действий при возникновении чрезвычайных	Уметь идентифицировать опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности, создавать и поддерживать	Владеть правилами поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций, оказания первой помощи; правилами	БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИЧНОСТИ И ОБЩЕСТВА И ГОСУДАРСТВА Т-2 (тест), СИСТЕМА ГРАЖДАНСКОЙ



4 000534 00902

		жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ситуаций и военных конфликтов; правила техники безопасности на рабочем месте	ть в повседневной жизни и в профессиональной деятельности и безопасные условия жизнедеятельности	техники безопасности и на рабочем месте	ОБОРОНЫ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЕЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Т-4.1. Тест, Безопасность медицинских услуг (БЖ), Безопасность труда мед. работников (БЖ), Задачи и основы организации единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Т-3.2 (тест, Индивидуальные медицинские средства защиты (БЖ), Медико-психологические аспекты помощи при ЧС (БЖ), Методологические и правовые основы безопасност
--	--	--	--	--	---	--



4 000534 00902

						<p>и жизнедеятельности человека 1.1, Оказание первой помощи пострадавшим им В условиях чрезвычайной ситуации Т-5 (тест), Основные мероприятия защиты населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения Т-4.2 (тест), Современные войны и военные конфликты (БЖ), Специальная и санитарная обработка (БЖ), Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов природного и техног. хар-ра (БЖ), Чрезвычайные</p>
--	--	--	--	--	--	---



4 000534 00902

		<p>и государства</p> <p>2.1 Терроризм и его идеология – угроза безопасности личности, общества и государства</p> <p>2.2 БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИЧНОСТИ, ОБЩЕСТВА, ГОСУДАРСТВА Т-2</p>	<p>Национальная безопасность России. Роль и место России в мировом сообществе. Система национальных интересов России. Единство современных проблем безопасности личности, общества и государства. Безопасность личности и общества - коренная потребность человека.</p> <p>Военные опасности и угрозы. Современные войны и вооруженные конфликты. Современные средства вооруженной борьбы. Характеристика воздействий современного оружия на человека.</p>	<p>Современные войны и военные конфликты (БЖ)</p> <p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИЧНОСТИ, ОБЩЕСТВА И ГОСУДАРСТВ А Т-2 (тест)</p>
3	УК-8	<p>3. Чрезвычайные ситуации. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций</p> <p>3.1 Общая характеристика и медико-санитарные последствия чрезвычайных ситуаций</p>	<p>Понятия и классификация чрезвычайных ситуаций и их источников. Фазы (стадии) развития и поражающие факторы при чрезвычайных ситуациях. Медико-санитарные последствия чрезвычайных ситуаций. Чрезвычайная ситуация в медицинской организации. Задачи и основные принципы организации деятельности единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Состав и функционирование</p>	<p>Чрезвычайные ситуации Т-3.1 (тест)</p>



4 000534 00902

		<p>единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и назначение ее элементов</p> <p>3.2 Задачи и основы организации единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций</p>	<p>.Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций</p>	<p>Задачи и основы организации единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Т-3.2 (тест)</p>
4	УК-8	<p>4. Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения</p> <p>4.1 Система гражданской обороны и основные направления ее деятельности</p> <p>4.2 Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов природного и техногенного происхождения</p>	<p>Основные принципы и нормативно-правовая база защиты населения. Система гражданской обороны и основные направления ее деятельности. Основы организации и мероприятия защиты населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения.</p> <p>Основные мероприятия защиты населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения</p>	<p>СИСТЕМА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЕЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Т-4.1. Тест</p> <p>Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов природного и техногенного происхождения</p>



4 000534 00902

		<p>4.3 Технические средства индивидуальной и коллективной защиты</p> <p>4.4 Индивидуальные медицинские средства защиты</p> <p>4.5 Специальная и санитарная обработка</p>	<p>Общая характеристика и классификация защитных средств.</p> <p>Защитные сооружения, индивидуальные технические и медицинские средства защиты.</p> <p>Санитарная и специальная обработка.</p>	<p>техног. хар-ра (БЖ)</p> <p>Основные мероприятия защиты населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения Т-4.2 (тест)</p> <p>Индивидуальные медицинские средства защиты (БЖ)</p> <p>Специальная и санитарная обработка (БЖ)</p>
5	УК-8	<p>5. Основы организации первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации</p> <p>5.1 Организация оказания первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации</p>	<p>Понятие о первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайных ситуаций. Средства, используемые при оказании первой помощи в условиях чрезвычайной ситуации. Приемы оказания первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной</p>	<p>Оказание первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации Т-5 (тест)</p>



4 000534 00902

			ситуации	
6	УК-8	<p>6. Медико-психологические аспекты помощи при нарушениях психики у пострадавших, медицинских работников и спасателей в чрезвычайных ситуациях.</p> <p>6.1 Медико-психологические аспекты помощи при нарушениях психики у пострадавших, медицинских р</p>	<p>Психотравмирующие факторы чрезвычайной ситуации. Особенности развития нервно-психических расстройств у человека в чрезвычайной ситуации. Первая помощь при нарушениях психики пострадавшим, медицинским работникам и спасателям в чрезвычайных ситуациях. Психологическая помощь в зоне чрезвычайной ситуаций.</p>	<p>Медико-психологические аспекты помощи при ЧС (БЖ)</p>
7	УК-8	<p>7. Безопасность жизнедеятельности в медицинских организациях</p> <p>7.1 Безопасность труда медицинских работников</p>	<p>Безопасность медицинского труда. Характеристика угроз жизни и здоровью медицинских работников. Система охраны труда и техники безопасности в медицинских организациях. Основные подходы, способы и средства обеспечения безопасности медицинских работников. Особенности обеспечения пожарной, радиационной, химической, биологической и психологической безопасности медицинских работников. Требования безопасности при</p>	<p>Безопасность труда мед. работников (БЖ)</p>



4 000534 00902

		<p>работе в структурных подразделениях медицинских организаций.</p> <p>Система охраны труда и техники безопасности в медицинских организациях. Безопасность труда медицинских работников медицинских организаций различного профиля.</p> <p>Характеристика угроз жизни и здоровью медицинских работников. Обеспечение безопасности труда в структурных подразделениях медицинских организаций.</p> <p>Профилактика внутрибольничных инфекций среди медицинских работников.</p> <p>Безопасность медицинских услуг. Характеристика угроз жизни и здоровью пациентов в медицинских организациях.</p> <p>Формы проявления угроз безопасности пациентов.</p> <p>Система обеспечения безопасности пациентов в медицинских организациях.</p> <p>Лечебно-охранительный режим работы медицинских организаций. Санитарная обработка пациентов.</p>	
	7.2 Безопасность медицинских услуг	<p>Характеристика угроз жизни и здоровью медицинских работников. Система охраны труда и техники безопасности в медицинских организациях.</p> <p>Основные подходы, способы и средства обеспечения безопасности медицинских работников. Особенности обеспечения пожарной, радиационной, химической, биологической и психологической безопасности</p>	Безопасность медицинских услуг (БЖ)



4 000534 00902

		<p>медицинских работников. Требования безопасности при работе в структурных подразделениях медицинских организаций. Система охраны труда и техники безопасности в медицинских организациях. Безопасность труда медицинских работников медицинских организаций различного профиля. Характеристика угроз жизни и здоровью медицинских работников. Обеспечение безопасности труда в структурных подразделениях медицинских организаций. Профилактика внутрибольничных инфекций среди медицинских работников. Безопасность медицинских услуг. Характеристика угроз жизни и здоровью пациентов в медицинских организациях. Формы проявления угроз безопасности пациентов. Система обеспечения безопасности пациентов в медицинских организациях. Лечебно-охранительный режим работы медицинских организаций. Санитарная обработка пациентов. Эвакуация пациентов в чрезвычайных ситуациях.</p>	
--	--	---	--

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 1



4 000534 00902

Контактная работа, в том числе		40	40
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		8	8
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		28	28
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		20	20
ИТОГО	2	60	60

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Лекционные занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Безопасность жизнедеятельности в медицинских организациях	Безопасность труда медицинских работников		2
2	Безопасность личности, общества и государства	Терроризм и его идеология – угроза безопасности личности, общества и государства	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
3	Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека	Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
3	Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека	Правовая основа безопасности жизнедеятельности		2

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Безопасность	Безопасность медицинских услуг		2



	жизнедеятельности в медицинских организациях			
2	Безопасность личности, общества и государства	Терроризм и его идеология – угроза безопасности личности, общества и государства	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
2	Безопасность личности, общества и государства	БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИЧНОСТИ, ОБЩЕСТВА, ГОСУДАРСТВА Т-2	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
3	Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения	Система гражданской обороны и основные направления ее деятельности	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
3	Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения	Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов природного и техног	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
3	Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения	Технические средства индивидуальной и коллективной защиты		2
3	Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения	Индивидуальные медицинские средства защиты		2
3	Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения	Специальная и санитарная обработка		2
4	Медико-психологические аспекты помощи при нарушениях психики у пострадавших, медицинских работников и спасателей	Медико-психологические аспекты помощи при нарушениях психики у пострадавших, медицинских р		2



4 000534 00902

	чрезвычайных ситуациях.			
5	Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека	Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
5	Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека	Правовая основа безопасности жизнедеятельности		2
6	Основы организации первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации	Организация оказания первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
7	Чрезвычайные ситуации. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Общая характеристика и медико-санитарные последствия чрезвычайных ситуаций	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
7	Чрезвычайные ситуации. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Задачи и основы организации единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Безопасность жизнедеятельности в медицинских организациях	Безопасность труда медицинских работников		2
1	Безопасность жизнедеятельности в медицинских организациях	Безопасность медицинских услуг		1
2	Безопасность личности, общества	Терроризм и его идеология – угроза безопасности личности,		2



	и государства	общества и государства		
2	Безопасность личности, общества и государства	БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИЧНОСТИ, ОБЩЕСТВА, ГОСУДАРСТВА Т-2		1
3	Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного проис-хождения	Система гражданской обороны и основные направления ее деятельности		2
3	Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного проис-хождения	Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов природного и техног		1
3	Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного проис-хождения	Технические средства индивидуальной и коллективной защиты		1
3	Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного проис-хождения	Индивидуальные медицинские средства защиты		1
3	Защита населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного проис-хождения	Специальная и санитарная обработка		1
4	Медико-психологические аспекты помощи при нарушениях психики у пострадавших, медицинских работников и спасателей в чрезвычайных ситуациях.	Медико-психологические аспекты помощи при нарушениях психики у пострадавших, медицинских р		2
5	Основы организации первой помощи пострадавшим в	Организация оказания первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации		2



	условиях чрезвычайной ситуации			
6	Чрезвычайные ситуации. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Общая характеристика и медико-санитарные последствия чрезвычайных ситуаций		2
6	Чрезвычайные ситуации. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Задачи и основы организации единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		2

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	2. Антитеррористическая безопасность: Учебное пособие / В.Т. Кайбышев, А.Л. Федотов, О.Ю. Травников, Р.Н. Кильдебекова, В.М. Ахметов. – Уфа: ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2020. – 54 с.
2	3. Гордиенко Д.В. Реинтеграция или дезинтеграция. Как защитить национальные интересы? Монография / Д.В. Гордиенко, М.С. Сафонов. – М.: Научная библиотека (НБ), 2018. – 383 с.
3	4. Зайцева А.С. Терминологии новейшего времени: структурно-функциональный аспект / Научный редактор Ю.В. Сложеникина. – М.: «Перо», 2020. – 172 с.
4	5. Кулганов В.А. Чрезвычайные ситуации социального характера: Учебное пособие. – Москва: КНОРУС, 2020. – 200 с.
5	6. Молокоедов А.В. Безопасность личности: комплексный анализ / А. В. Молокоедов, И. М. Слободчиков, С. В. Франц. – М.: ООО «Левъ», 2017. – 173 с.: ил., табл.
6	7. Основы национальной безопасности [Электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие / Сост. С. Ю. Махов – Электрон. текстовые данные. – Орел: МАБИВ, 2020. – 165 с.
7	8. Сборник материалов круглого стола «Современный миропорядок и его влияние на национальную безопасность Российской Федерации». – М.: ВАГШ ВС РФ, 2020 – 611 с.
8	1. Безопасность жизнедеятельности: учеб. Пособие / И.М. Чиж, С.Н. Русанов, Н.В. Третьяков [и др.]; под ред. И.М.Чижа – Ростов н/Д : Феникс, 2015. – 301, [1] с. – (Библиотека ПМГУ им. И.М.Сеченова).



Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	1. Конституция РФ от 12 декабря 1993 г.
2	4. Указ Президента Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации».
3	5. Указ Президента Российской Федерации от 13 мая 2017 года №208 «О стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года».
4	3. Федеральный закон РФ от 28 декабря 2010 г. № 390-ФЗ «О безопасности».

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	СИСТЕМА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЕЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Т-4 (лекция)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Специальная и санитарная обработка (БЖ)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИЧНОСТИ, ОБЩЕСТВА И ГОСУДАРСТВА Т-2 (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Задачи и основы организации единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Т-3.2 (теор)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Безопасность труда мед. работников (БЖ)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Методологические и правовые основы безопасности	Размещено в



4 000534 00902

	жизнедеятельности человека 1.1	Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Оказание первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации Т-5 (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	СИСТЕМА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЕЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Т-4.1. Тест	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Чрезвычайные ситуации Т-3.1 (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Задачи и основы организации единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Т-3.2 (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Индивидуальные медицинские средства защиты (БЖ)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Оказание первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайной ситуации Т-5. (теория)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Чрезвычайные ситуации Т-3.1 (теория)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Материалы к занятиям по темам Безопасность жизнедеятельности	Размещено в Информационной



4 000534 00902

		системе «Университет- Обучающийся»
15	Безопасность личности, общества и государства (БЖ)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
16	БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИЧНОСТИ, ОБЩЕСТВА И ГОСУДАРСТВА Т-2	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
17	Безопасность медицинских услуг (БЖ)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
18	Современные войны и военные конфликты (БЖ)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
19	Видеолекции дисциплина Безопасность жизнедеятельности	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
20	Основные мероприятия защиты населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения Т-4.2 (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
21	Основные мероприятия защиты населения от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения Т-4.2. Лекц	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
22	Средства и методы контроля и мониторинга опасных и негативных факторов природного и техног. хар-ра (БЖ)	Размещено в Информационной системе



4 000534 00902

		«Университет-Обучающийся»
23	Медико-психологические аспекты помощи при ЧС (БЖ)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
24	МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА 1.1	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	Манекены для отработки практических навыков
2		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
3		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
4		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
5		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
6		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	Компьютерный класс для отработки вопросов тестирования и выполнения онлайн заданий и тренингов
7		119602, г. Москва, ул.	Аудитория для проведения



4 000534 00902

		Академика Анохина, д. 22, к. 1	интерактивных занятий
8		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
9		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
10		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
11		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
12		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
13		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
14		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
15		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
16		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
17		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	



Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ИКМ

Принята на заседании кафедры Безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ИКМ

от 20 января 2025 года, протокол №1

Заведующий кафедрой
Безопасности
жизнедеятельности и
медицины катастроф ИКМ



(подпись)

Чиж И.М.
(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от 31 января 2025 года, протокол №2

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 4E4C8F6C0D0FDC62FAAF7108E6CEFD6A
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич
Действителен: с 19.05.2025 до 12.08.2026