

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Приволжский исследовательский медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России)

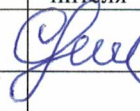

Кафедра  
Медицины катастроф

**ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

рабочая программа по дисциплине  
**«БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ.  
МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ»**

Специальность: 33.05.01 ФАРМАЦИЯ

Форма обучения: ОЧНАЯ

№ пп	№ и наименование раздела программы	Содержание внесенных изменений	Дата вступления изменений в силу	Подпись исполнителя
1	п.п. 8.1. Перечень основной литературы	Актуализация перечня основной литературы (Приложение 1)	01.09.2023	
2	п.п. 9.3. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства	Представить в новой редакции (Приложение 2)	01.09.2023	

Утверждено на заседании кафедры  
Протокол №8 от «28» августа 2023 г.

Заведующего кафедрой  
д.м.н.



С.А. Разгулин

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы).

### 8.1. Перечень основной литературы:

п/№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Наличие в библиотеке	
		кол-во	ссылка на электронный ресурс
1.	Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф : Т. 2 : учебник. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – с. – ISBN 978-5-9704-4597-6. – Текст : электронный.		URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445976.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445976.html</a> (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке._
2.	Наркевич, И. А. Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф : Т. 1 : учебник / И. А. Наркевич. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 768 с. – ISBN 978-5-9704-4596-9. – Текст : электронный. -		URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445969.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445969.html</a> (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке._
3.	Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 160 с. – ISBN 978-5-9704-4934-9. – Текст : электронный.		URL: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970449349.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970449349.html</a> (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке._
4.	Колесниченко, П. Л. Безопасность жизнедеятельности : учебник / П. Л. Колесниченко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 544 с. – ISBN 978-5-9704-5194-6. – Текст : электронный.		URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451946.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451946.html</a> (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке._
5.	Рабинович, С. А. Безопасное обезболивание в стоматологии : учебное пособие / С. А. Рабинович. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 160 с. – ISBN 978-5-9704-5129-8. – Текст : электронный.		URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451298.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451298.html</a> (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке._
6.	Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – . – ISBN 978-5-9704-5756-6. – Текст : электронный.		URL: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970457566.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970457566.html</a> (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке._
7.	Бурлаков, А. А. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / А. А. Бурлаков. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 176 с. – ISBN 978-5-9704-5430-5. – Текст : электронный.		URL: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970454305.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970454305.html</a> (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке._
8.	Левчук, И.П. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / И.П. Левчук, А.А. Бурлаков. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – . –		URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472071.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472071.html</a> (дата обращения: 04.09.2023). - Режим

	ISBN 978-5-9704-7207-1. – Текст : электронный.		доступа: по подписке._
9.	Бурлаков, А.А. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / А.А. Бурлаков. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 176 с. – ISBN 978-5-9704-7183-8. – Текст : электронный.		URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471838.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471838.html</a> (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке._

## 9.3. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

№ п.п	Программное обеспечение	кол-во лицензий	Тип программного обеспечения	Производитель	Номер в едином реестре российского ПО	№ и дата договора
1	Wtware	100	Операционная система тонких клиентов	Ковалёв Андрей Александрович	1960	2471/05-18 от 28.05.2018
2	МойОфис Стандартный. Лицензия Корпоративная на пользователя для образовательных организаций, без ограничения срока действия, с правом на получение обновлений на 1 год.	220	Офисное приложение	ООО "НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"	283	без ограничения с правом на получение обновлений на 1 год.
3	LibreOffice		Офисное приложение	The Document Foundation	Свободно распространяемое ПО	
4	Windows 10 Education	700	Операционные системы	Microsoft	Подписка Azure Dev Tools for Teaching	
5	Яндекс.Браузер		Браузер	ООО «ЯНДЕКС»	3722	