

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



Кафедра  
Онкологии, лучевой терапии и лучевой диагностики

**ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

рабочая программа по дисциплине  
«ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА (РАДИОЛОГИЯ)»

Специальность: 32.05.01 МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО

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 г.	
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 г.	

Утверждено на заседании кафедры  
Протокол № 1 от « 29 » августа 2023 г.

Зав. кафедрой

Онкологии, лучевой терапии и  
Лучевой диагностики

название кафедры, уч.ст, уч.звание



подпись

Масленникова А.В.

расшифровка

**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.	<b>Труфанов, Г. Е.</b> Лучевая диагностика : учебник / Г. Е. Труфанов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 484 с. – ISBN 978-5-9704-4419-1. – Текст : электронный.	-	<a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444191.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444191.html</a>
2.	<b>Труфанов, Г. Е.</b> Лучевая терапия (радиотерапия) : учебник / Г. Е. Труфанов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 208 с. – ISBN 978-5-9704-4420-7. – Текст : электронный.	-	<a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444207.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444207.html</a>
3.	<b>Труфанов, Г. Е.</b> Лучевая терапия : учебник / Г. Е. Труфанов, М. А. Асатурян, Г. М. Жаринов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 208 с. – ISBN 978-5-9704-2514-5. – Текст : электронный.	-	<a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425145.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425145.html</a>
4.	<b>Завадовская, В. Д.</b> Лучевая терапия : учебное пособие / В. Д. Завадовская, А. П. Куражов, И. Б. Пыжова ; Завадовская В. Д., Куражов А. П., Пыжова И. Б. – Томск : СибГМУ, 2013. – 104 с. – Текст : электронный.	-	<a href="https://e.lanbook.com/book/105880">https://e.lanbook.com/book/105880</a>

## 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	