

ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ППССЗ

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по образовательной  
деятельности ФГБОУ ВО  
ВолГГМУ Минздрава России



Д.В.Михальченко  
«27» августа 2025 г.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ И ИНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, РАЗРАБОТАННЫЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В РАМКАХ  
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ  
СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА**

специальность  
**33.02.01 ФАРМАЦИЯ**

Квалификация – фармацевт

На базе среднего общего образования

Форма обучения – очная

для обучающихся 2024, 2025 годов поступления  
(актуализированная редакция)

Волгоград, 2025 г.

*1. Учебные пособия и прочие материалы для обучающихся, изданные типографским способом:*

1. XXVIII региональная конференция молодых ученых и исследователей Волгоградской области = XXVIII региональная конференция молодых учёных и исследователей Волгоградской области : сборник статей, Волгоград, 2 ноября 2023 г., направления работы ВолгГМУ: актуальные проблемы экспериментальной медицины, клинические аспекты медицины, фармакология и фармация / под ред. С. В. Поройского ; редкол.: Д. С. Липов, М. С. Гашева ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, научное общество молодых ученых и студентов. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 544 с. - ISBN 978-5-9652-0946-0. - Текст : непосредственный.
2. Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины : 82-я Международная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов : сборник статей. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 971 с. - ISBN 978-5-9652-0977-4. - Текст : непосредственный.
3. Здоровьесбережение: лучшие практики и перспективы : сборник материалов IV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов; 5 апреля 2024 г. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 88 с. - 6,5 Мб. - ISBN 978-5-9652-0968-2. - Текст : непосредственный.
4. Избранные лекции по основам создания лекарственных препаратов : учебное пособие / А. А. Спасов, Д. С. Яковлев, В. А. Косолапов [и др.] ; рец.: И. Н. Тюренков ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 176 с. - Библиогр.: с. 169-175. - ISBN 978-5-9652-0822-7. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Izbrannye\\_lekcii\\_osnovam\\_sozdaniya\\_lekarstvennyh\\_preparatov\\_Spasov\\_2024&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Izbrannye_lekcii_osnovam_sozdaniya_lekarstvennyh_preparatov_Spasov_2024&MacroAcc=A&DbVal=47)
5. Степаненко, И. С. Рабочая тетрадь для лабораторных занятий по курсу «Микробиология, вирусология» : для обучающихся по специальности "Фармация" : учебное пособие. Ч. 1 / И. С. Степаненко, Л. В. Михайлова, О. А. Радаева ; рец. О. А. Чернявская ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 123 с. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Rabochaya\\_tetrad\\_Mikrobiologiya\\_CHast\\_1\\_Farmaciyu\\_S Stepanenko\\_2024&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Rabochaya_tetrad_Mikrobiologiya_CHast_1_Farmaciyu_S Stepanenko_2024&MacroAcc=A&DbVal=47)
6. Фармацевтическая экология : учебное пособие к занятиям семинарского типа для обучающихся по программе специалитета специальности «Фармация». Ч. 1 / Н.И. Латышевская [и др.]. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 276 с. - Библиогр.: с. 272. - ISBN 978-5-9652-0951-4. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Farmacevticheskaya\\_ekologiya\\_Latyshevskaya\\_Chast1\\_2024&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Farmacevticheskaya_ekologiya_Latyshevskaya_Chast1_2024&MacroAcc=A&DbVal=47)
7. Физиология с основами анатомии : учебник / А. И. Тюкавкин, Н. А. Арсениев, А. Г. Васильев [и др.]. - 2 изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2024. - 813 с. - (Высшее образование: Специалитет). - Текст : непосредственный.
8. Частная патология : учебное пособие / А. В. Смирнов, Н. В. Григорьева, Т. А. Белик [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, кафедре патологической анатомии ; рец.: Г. Л. Снигур, А. И. Краюшкин. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 336 с. : ил. - Библиогр. : с. 335. - ISBN 978-5-9652-0967-5. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=CHastnaya\\_patologiya\\_Smirnov\\_2024&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=CHastnaya_patologiya_Smirnov_2024&MacroAcc=A&DbVal=47)
9. Яницкая А. В. Рабочая тетрадь по фармакогнозии : учебное пособие для студентов фармацевтического факультета, обучающихся по специальности 33.05.01 «Фармация». Ч. 5 :

Фенольные соединения / А.В. Яницкая, О.В. Недилько, В.В. Арутюнова. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 91 с. - Электронный аналог печатного издания. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Rabochaya\\_tetrad\\_farmakognozii\\_Fenolnye\\_soedineniya\\_Yanickaya\\_2024&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Rabochaya_tetrad_farmakognozii_Fenolnye_soedineniya_Yanickaya_2024&MacroAcc=A&DbVal=47)

10. Басов А. В. Биоэтика : учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 33.05.01 «Фармация» / А. В. Басов ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет ; рец. А. Д. Доника. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 76 с. – Библиогр.: с. 73-75. – ISBN 978-5-9652-0854-8. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Bioetika\\_Basov\\_2023&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Bioetika_Basov_2023&MacroAcc=A&DbVal=47)

11. Вара, Н. Г. English in Pharmacy : учебное пособие / Н. Г. Вара, М. В. Реймер. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 228 с. - ISBN 978-5-9652-0932-3. - Текст : непосредственный.

12. Введение в специальность. Обращение лекарственных средств = Introduction to the specialty. Circulation of medicines : учебное пособие на английском языке / И. Н. Тюренков, Н. В. Рогова, Ю. С. Князева, А. А. Соколова ; рец. Л. М. Ганичева ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 88 с. – Библиогр.: с. 211-212. – ISBN 978-5-9652-0906-4 : 208-80. – Текст : непосредственный.

13. Ветютнева, Н. А. Рабочая тетрадь по дисциплине "Медицинское и фармацевтическое товароведение" : учебное пособие / Н. А. Ветютнева, Л. М. Ганичева ; рец. В. С. Сиротенко ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, кафедра управления и экономики фармации, медицинского и фармацевтического товароведения. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 148 с. – Библиогр.: с. 148. – ISBN 978-5-9652-0838-8. - Текст : непосредственный.

14. Землянская, И. В. Ботаника: анатомия и морфология растений = Botany: plant anatomy and morphology. A manual for practical training: in 2 parts. Part 1 : учебное пособие для практических занятий в двух частях / И. В. Землянская, М. В. Останина, И. Г. Сидорова ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, кафедра фармакогнозии и ботаники. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2023. – 166 с. : ил. – ( ; Ч. 1 ; Анатомия и морфология растений). - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Botany\\_plant\\_anatomy\\_and\\_morphology\\_Zemlyanskaya\\_CHast\\_1\\_2023&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Botany_plant_anatomy_and_morphology_Zemlyanskaya_CHast_1_2023&MacroAcc=A&DbVal=47)