

## Литература к программе по общей фармацевтической химии

### Основная литература

1. Фармацевтическая химия: учебник / под ред. Т. В. Плетеневой - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-4014-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440148.html>

### Дополнительная литература

1. Государственная фармакопея Российской Федерации XIV издания [Электронный ресурс]. - Т1., Т2., Т3, Т4. URL: <https://femb.ru/record/pharmacopea14>
2. Биологически активные соединения, применяемые в качестве лекарственных веществ : практикум по фармацевтической химии для студентов фармацевтического факультета по специальности "Фармация" / [А. В. Кукурека, Л. Е. Сипливая] ; Курский гос. мед.ун-т, [каф. фармацевтической, токсикологической и аналитической химии]. - Курск : Изд-во КГМУ, 2019. - 265 с. - URL: [http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\\_15/cgiirbis\\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%2E07%2F%D0%91%2063%2D272591307](http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%2E07%2F%D0%91%2063%2D272591307)
3. Иванова, Е. В. Общая фармацевтическая химия. Анализ лекарственных средств неорганического происхождения : Учебно-методическое пособие для практических занятий по фармацевтической химии / Е. В. Иванова и др. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. - 50 с. - ISBN 978-5-4499-1558-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785449915580.html>
4. Лекарственные средства содержащие гетероциклы : практикум по фармацевтической химии для студентов фармацевтического факультета по специальности "Фармация" / [А. В. Кукурека, Л. Е. Сипливая] ; Курский гос. мед.ун-т, [каф. фармацевтической, токсикологической и аналитической химии]. - Курск : Изд-во КГМУ, 2019. - 287 с. - URL: [http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\\_15/cgiirbis\\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%2E07%2F%D0%9B%2043%2D228167772](http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%2E07%2F%D0%9B%2043%2D228167772)
5. Практикум по фармацевтической химии для студентов 3 курса фармацевтического факультета: специальность "Фармация" / А. В. Нестерова [и др.] ; Курский гос. мед.ун-т. - Курск: Изд-во КГМУ, 2015. - 327 с. URL: [http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\\_15/cgiirbis\\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%2E07%2F%D0%9F%2069%2D493258358](http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%2E07%2F%D0%9F%2069%2D493258358)
6. Практикум по фармацевтической химии для студентов 5 курса фармацевтического факультета по специальности "Фармация" / А. В. Нестерова [и др.] ; Курск.гос. мед. ун-т. - Курск: Изд-во КГМУ, 2017. - 312 с. - URL: [http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\\_15/cgiirbis\\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%2E07%2F%D0%9F%2069%2D084167061](http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%2E07%2F%D0%9F%2069%2D084167061)
7. Фармакопейные статьи и общие фармакопейные статьи на жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты для медицинского применения/ [науч. ред. А.А. Матюшин].-ГРУППА РЕМЕДИУМ, 2015.-1591 с. - URL: [http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\\_15/cgiirbis\\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%2E11%2F%D0%A4%2024%2D250514808](http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%2E11%2F%D0%A4%2024%2D250514808)

## Периодические издания (журналы)

1. Фармация. URL:  
<https://dlib.eastview.com/browse/publication/6446/udb/12/%D1%84%D0%B0%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F>
2. Химико-фармацевтический журнал. URL:  
<https://dlib.eastview.com/browse/publication/152126/udb/12/%D1%85%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%BE-%D1%84%D0%B0%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%86%D0%B5%D0%B2%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB>

## Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

1. Государственный реестр лекарственных средств URL: <https://zdravmedinform.ru/grls.html>
2. Информационно-правовая система "Консультант+" URL:  
[https://kurskmed.com/department/library/page/Consultant\\_Plus](https://kurskmed.com/department/library/page/Consultant_Plus)
3. Министерство здравоохранения Российской Федерации URL: <https://minzdrav.gov.ru/>
4. Национальная электронная библиотека «НЭБ» URL: <https://rusneb.ru/>
5. Цифровой образовательный ресурс IPR SMART URL: <https://www.iprbookshop.ru/>
6. Электронная библиотека Курского государственного медицинского университета Medicus URL:  
[http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\\_15/cgiirbis\\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED](http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED)
7. Электронная библиотечная система "Консультант студента". База данных «Комплект Курского ГМУ» URL: <http://www.studentlibrary.ru/>
8. Электронные газеты и журналы на платформе EastView URL: <https://dlib.eastview.com/>

