**Список литературы**

**Основная литература**

1. Никонов Г.К. Основы современной фитотерапии: учеб. пособие для слушателей системы послевузовского образования врачей/ Г.К. Никонов, Б.М. Мануйлов.- Медицина, 2011.- 518 с. (69 экз.)

2. Самылина И.А., Фармакогнозия [Электронный ресурс] : учебник / И.А. Самылина, Г.П. Яковлев - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 976 с. - ISBN 978-5-9704-3911-1 -Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439111.html>

**Дополнительная литература**

1. Муравьева, Д.А. Фармакогнозия: учебник для студентов фармацевтических вузов/ Д.А.Муравьева, И.А.Самылина, Г.П.Яковлев.- 4-е изд., перераб. и доп.- М.: Медицина, 2007.- 654 с.:ил.- (Учеб. лит. для студентов фармацевт. вузов). (39 экз.)

2. Самылина, И.А. Атлас лекарственных растений и сырья: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 060108 (040500) - Фармация: / И.А. Самылина, А.А. Сорокина. - М.: Авторская академия, 2008. – 318 с.: ил. (35 экз)

3. Самылина И.А., Фармакогнозия. Тестовые задания и ситуационные задачи [Электронный ресурс] : учебное пособие / Бобкова Н.В. и др. ; Под ред. И.А. Самылиной. -М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-3357-7 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433577.html>

4. Пронченко Г.Е., Растения - источники лекарств и БАД [Электронный ресурс] / Г.Е. Пронченко, В.В. Вандышев - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 224 с. - ISBN 978-5-9704-3938-8 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439388.html>

5. Пронченко Г.Е., Путешествие в мир фармакогнозии [Электронный ресурс] / Пронченко Г.Е. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-1724-9 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970417249.html>

6. Бубенчикова, В. Н. Лекарственные растения и лекарственное растительное сырье, содержащее полисахариды [Электронный ресурс] : мультимедийное учеб. пособие по фармакогнозии / В. Н. Бубенчикова, Ю. А. Кондратова ; Курск. гос. мед. ун-т, каф. фармакогнозии и ботаники. - Электрон. дан. - Курск : КГМУ, 2015. URL : [http://library.kursksmu.net/cgi-](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=CD%2D1788%2F%D0%91%2090%2D846103526)

[bin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1](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=CD%2D1788%2F%D0%91%2090%2D846103526) [&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=CD%](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=CD%2D1788%2F%D0%91%2090%2D846103526) [2D1788%2F%D0%91%2090%2D846103526](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=CD%2D1788%2F%D0%91%2090%2D846103526)

7. Лекарственные растения и лекарственное растительное сырье, содержащие кумарины и хромоны [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов, обучающихся по специальности 060108 (040500) - "Фармация" / Курск. гос. мед. ун-т, каф. фармакогнозии и ботаники ; сост.: В. Н. Бубенчикова, Ю. А. Кондратова. - Курск : [б. и.], 2012. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). URL [:http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1](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=CD%2D1459%2F%D0%9B%2043%2D968268) [&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=CD%](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=CD%2D1459%2F%D0%9B%2043%2D968268) [2D1459%2F%D0%9B%2043%2D968268](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=CD%2D1459%2F%D0%9B%2043%2D968268)

8. Лекарственные растения и лекарственное сырье, содержащие сердечные гликозиды [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / авт.-сост. : В. Н. Бубенчикова, Ю. А. Сухомлинов, Ю. А. Кондратова; Курск. гос. мед. ун-т, каф. фармакогнозии и ботаники. - Электрон. дан. - Курск : Изд-во КГМУ, 2010. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). URL : [http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1](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=CD%2D1083%2F%D0%9B%2043%2D050835) [&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=CD%](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=CD%2D1083%2F%D0%9B%2043%2D050835) [2D1083%2F%D0%9B%2043%2D050835](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=CD%2D1083%2F%D0%9B%2043%2D050835)

9. Бубенчикова, В. Н. Лекарственные растения и сырье, содержащие биологически активные вещества, относящиеся к веществам первичного биосинтеза : учеб.-метод. пособие по фармакогнозии / В. Н. Бубенчикова, Г. А. Дрозд, Ю. А. Кондратова ; под ред. В. Н. Бубенчиковой ; Курск. гос. мед. ун-т, каф. фармакогнозии и ботаники. - Курск : Изд-во КГМУ, 2012. - 106 с. : ил. URL : [http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D248648) [&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D248648) [2E32%2F%D0%91%2090%2D248648](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D248648)

10. Бубенчикова, В. Н. Лекарственные растения и сырье, содержащие сапонины и сердечные гликозиды : учеб.-метод. пособие по фармакогнозии / В. Н. Бубенчикова, Ю. А. Сухомлинова, Ю. А. Кондратова ; Курск. гос. мед. ун-т, каф. фармакогнозии и ботаники. - Курск : Изд-во КГМУ, 2009. - 127 с. : ил. URL : [http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D171662) [&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=615%](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D171662) [2E32%2F%D0%91%2090%2D171662](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D171662)

11. Бубенчикова, В. Н. Лекарственные растения и сырье, содержащие эфирные масла и монотерпеновые горечи : учеб.-метод. пособие по фармакогнозии / В. Н. Бубенчикова, Н. Ф. Гончаров, Ю. А. Кондратова ; Курск. гос. мед. ун-т, каф. фармакогнозии и ботаники. - Курск : Изд-во КГМУ, 2010. - 108 с. : ил. - URL [:http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D687608) [21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D687608) [=&S21STR=615%2E32%2F%D0%91%2090%2D687608](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D687608)

12. Бубенчикова В.Н. Растения рода Вероника: [моногр.] / В. Н. Бубенчикова, Ю.А. Кондратова; ГОУ ВПО «Курск. гос. мед. ун-т», каф. фармакогнозии и ботаники. – Курск: Изд-во КГМУ, 2010. – 103 с.: ил. URL- [http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D097861) [21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D097861) [=&S21STR=615%2E32%2F%D0%91%2090%2D097861](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%2E32%2F%D0%91%2090%2D097861)

**Периодическиеиздания(журналы)** 1. Фармацевтический вестник

2. Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии 3. Новая аптека

4. Ремедиум. Журнал о Российском рынке лекарств и медтехники 5. Фармация

6. Химико-фармацевтический журнал

**Электронноеинформационноеобеспечениеипрофессиональныебазы данных** Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Электронный рубрикатор клинических рекомендаций URL: http://cr.rosminzdrav.ru/#!/ Официальный сайт Всемирной организации здравоохранения. URL:

<http://www.who.int/ru/> КонсультантПлюс. URL:

<https://kurskmed.com/department/library/page/Consultant_Plus>

Официальный сайт научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU. URL: <https://elibrary.ru/>

Официальный сайт Национальной электронной библиотеки (НЭБ). URL: [http://нэб.рф/](http://Ð½Ñ)

Федеральная электронная медицинская библиотека. URL: <http://193.232.7.109/feml>

База данных международного индекса научного цитирования «Web of science». URL: <http://www.webofscience.com/>

Полнотекстовая база данных «Medline Complete». URL: <http://search.ebscohost.com/>

Полнотекстовая база данных «Polpred.com Обзор СМИ». URL: <http://polpred.com/> Официальный сайт научной электронной библиотеки «КиберЛенинка». URL:

<https://cyberleninka.ru/>

Итого: 1)основнаялитератураЭБС–1

2)дополнительнаялитератураЭБС–10 1)основнаялитературапечатнаянаименования/экземпляры–1/69 2)дополнительнаялитературапечатнаянаименования/экземпляры–2/74