

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Основная литература:

1. Тюкавкина, Н. А. Биоорганическая химия : учебник / Н. А. Тюкавкина, Ю. И. Бауков, С. Э. Зурабян. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-8434-0. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484340.html>

### Дополнительная литература:

1. Ленский, А.С. Биофизическая и бионеорганическая химия: учеб. для студентов мед. вузов/А.С. Ленский, И.Ю. Белавин, С.Ю. Быликин. - М.:МИА, 2008.-416 с.: ил. Гриф УМО  
[http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\\_plus/irbis\\_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT\\_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML\\_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=<.>I=544%2FЛ%2046-482158<.>&USES21ALL=1](http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=<.>I=544%2FЛ%2046-482158<.>&USES21ALL=1)
2. Попков, В.А. Общая химия: учеб. для студентов мед. вузов/В.А.Попков, С.А. Пузаков. -М.: ГЭОТАР-Медиа,2007. -976 с.:ил. Гриф УМО  
[http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\\_plus/irbis\\_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT\\_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML\\_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=<.>I=54%2FП%2057-435852<.>&USES21ALL=1](http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=<.>I=54%2FП%2057-435852<.>&USES21ALL=1)
3. Попков, В. А. Общая химия / Попков В. А. , Пузаков С. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 976 с. - ISBN 978-5-9704-1570-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970415702.html>
4. Химия. Ответы на вопросы и решение расчетных задач общей и медицинской тематики : учеб. пособие / под общ. ред. Е. В. Будко ; Курск. гос. мед. ун-т, каф. общ. и биоорганич. химии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2016 Ч. 1 : Основные законы химии. Концентрация. Коллигативные свойства. Кинетика. Термодинамика. Коллоидные системы. Поверхностные процессы. - 2016. - 124 с. : ил. <http://library.kursksmu.net/ec/1302>
5. Химия. Ответы на вопросы и решение расчетных задач общей и медицинской тематики : учебное пособие / Курский государственный медицинский университет, кафедра общей и биоорганической химии ; под общ. ред. Е. В. Будко. - Курск : Изд-во КГМУ, 2016. - Ч. 2 : Равновесие в протолитических, окислительно-восстановительных, комплексообразования, гетерогенных процессах. Биологическая роль химических элементов. Совмещенные и конкурирующие равновесия. - 143 с. : ил. URL: <http://library.kursksmu.net/ec/1303>
6. Тюкавкина, Н.А. Биоорганическая химия: учеб. для студентов мед. вузов, обучающихся по специальностям 060101 (040100) - Лечебное дело, 060103 (04200) - Педиатрия, 060104 (040300) - Медико-профилактич. дело, 060105 (040400) – Стоматология / Н.А.Тюкавкина, Ю.И.Бауков, С.Э. Зурабян.-М.: ГЭОТАР - Медиа, 2010. - 411 с.: ил. Гриф УМО [http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r\\_plus/irbis\\_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT\\_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML\\_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=<.>I=544%2FЛ%2046-482158<.>&USES21ALL=1](http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=<.>I=544%2FЛ%2046-482158<.>&USES21ALL=1)

BN=ECAT FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=<>I=577%2FT%2098-165905<>&USES21ALL=1

7. Биоорганическая химия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Н. А. Тюкавкиной - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431894.html>
8. Яцюк, В.Я. Основы биоорганической химии для студентов лечебного, педиатрического и медико-профилактического факультетов / В.Я.Яцюк, И.В.Зубкова; ГОУ ВПО "Курск. гос. мед. ун-т", каф. биоорганич. химии.-Курск: Изд-во КГМУ, 2010.- 247 с.:ил. URL: <http://library.kursksmu.net/ec/899>
9. Гаршин А.П. Органическая химия в рисунках, таблицах, схемах [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.П. Гаршин. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : ХИМИЗДАТ, 2017. — 184 с. URL: <http://www.iprbookshop.ru/67352.html>

### Периодические издания

1. Ремедиум <https://dlib.eastview.com/browse/publication/8227/udb/12/ремедиум>

### Электронное информационное обеспечение и Интернет-ресурсы:

- Национальная электронная библиотека (НЭБ) <http://нэб.рф>
- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <http://elibrary.ru>
- Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» <http://cyberleninka.ru>

Ответственный за дисциплину

*Зубкова*

Зубкова И.В.

Согласовано, зав. библиотекой

*Данилова*

Данилова А.В.