

**Биология клетки**  
**Молекулярная биология**

**Издание**

**Режим доступа / Экземпляры**



Клетки по Льюину / ред.: Л. Кассимерис, В. Р. Лингаппа, Д. Плоппер. - М. : Лаборатория знаний.

61 экземпляр в печатном фонде  
ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:  
<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785001015871.html>



Основы молекулярной биологии клетки / Б. Альбертс, Д. Брей, К. Хопкин [и др.] - Москва : Лаборатория знаний, 2018.

7 экземпляров в печатном фонде



Молекулярная биология клетки : в 3 т. / Б. Альбертс, А. Джонсон, Д. Льюис [и др.] - Москва : Регулярная и хаотическая динамика ; Ижевск : Институт компьютерных исследований.

6 экземпляров в печатном фонде



Биология клетки. Блок 1 : клетка как структурная, функциональная и генетическая единица / О. В. Калинина, Н. В. Михайлов, и др. - СПб. : Изд-во СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2020.

20 экземпляров в печатном фонде



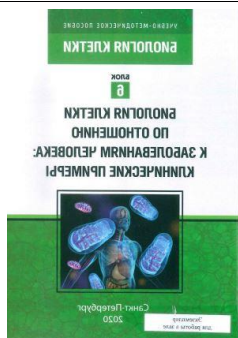
Биология клетки. Блок 2 : клеточные мембраны, строение и функции органелл, везикулярный транспорт / О. В. Калинина [и др.]. - СПб. : Изд-во СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2020.

21 экземпляр в печатном фонде



Биология клетки. Блок 3-5 :  
блок 3: Цитоскелет и  
структурные белки,  
внутриклеточный транспорт,  
сигналинг и адгезия. Блок 4:  
Митохондрии и  
энергетический метаболизм.  
Блок 5: Клеточный цикл,  
митоз, апоптоз / О. В.  
Калинина [и др.]. - СПб : Изд-  
во СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2020.

22 экземпляра в печатном фонде



Биология клетки. Блок 6 :  
биология клетки по  
отношению к заболеваниям  
человека: клинические  
примеры / Ю. А. Чурюмова, О.  
В. Калинина, А. А. Костарева.  
- СПб : Изд-во СПбГЭТУ  
"ЛЭТИ", 2020. - 20 с.

25 экземпляров в печатном фонде



Биология : учебник в 2х томах  
/ ред. В. Н. Ярыгин. - Москва :  
ГЭОТАР Медиа.

107 экземпляров в печатном фонде

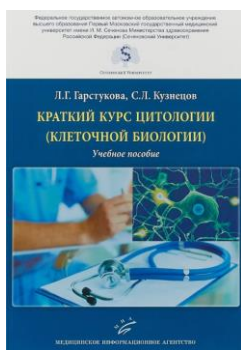
ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:

Том 1:

<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970474945.html>

Том 2:

<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970474952.html>



Краткий курс цитологии  
(клеточной биологии) :  
учебное пособие / Л.Г.  
Гарстукова, С.Л. Кузнецов. -  
Москва : ООО «Издательство  
«Медицинское  
информационное агентство»,  
2019.

**Только электронная версия**

ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:

<https://www.medlib.ru/library/library/books/32246>



Молекулярная биология:  
стресс-реакции клетки :  
учебное пособие для вузов / Е.  
Н. Прошкина, И. Н. Юранева,  
А. А. Москалев. - Москва :  
Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**

ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:

<https://urait.ru/bcode/493641>



Молекулярная биология : учебник для вузов / А. С. Коничев, Г. А. Севастьянова, И. Л. Цветков. - 5-е изд. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**

ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:

<https://urait.ru/bcode/494720>



Молекулярная биология. Практикум : учебное пособие для вузов / А. С. Коничев [и др.] ; под редакцией А. С. Коничева. - 2-е изд. - Москва : Издательство Юрайт, 2022.

**Только электронная версия**

ССЫЛКА НА ПОЛНЫЙ ТЕКСТ:

<https://urait.ru/bcode/494719>

***Цитологию см. в дисциплине «Гистология, цитология, эмбриология»***