

## **Литература по курсу “Биохимия”. Асеев В. В.**

### **Методические материалы:**

1. <http://mol.bio.msu.ru/doc/index.php?ID=74>

### **Основная литература:**

2. Нельсон Д., Кокс М. Основы биохимии Ленинджера. – М.: Бином, 2012.
3. Ленинджер А. Основы биохимии: В 3-х т. – М.: Мир, 1985.
4. Страйер Л. Биохимия. – М.: Мир, 1984.
5. Марри Р., Греннер Д., Мейес П., Родуэлл В. Биохимия человека. – М.: Мир, 1993.
6. Северин Е.С. (ред.) Биохимия. Учебник для вузов. – М.: ГЭОТАР, 2003.
7. Березов Т.Т., Коровкин Б.Ф. Биологическая химия. – М.: Медицина, 1998.
8. Кольман Я., Рем К.-Г. Наглядная биохимия. – М.: Мир, 2000.
9. Berg J.M., Tymoczko J.L., Stryer L. Biochemistry. – New York: W.H. Freeman and Co, 2007.
10. Metzler D. Biochemistry. The Chemical Reactions of Living Cells. (2nd ed.) – Academic Press, 2003.
11. David L. Nelson, Michael M. Cox. Lehninger Principles of Biochemistry. (6th ed.) – W.H. Freeman and Co, 2012.
12. Уайт А., Хендлер Ф., Смит Э., Хилл Р., Леман И. Основы биохимии. – М.: Мир, 1981.

### **Дополнительная литература:**

13. Северин С.Е., Соловьева Г.А. (ред.) Практикум по биохимии. – М.: Изд-во МГУ, 1989.
14. Соловьева Г.А., Сафронова М.И., Зайцева Н.Н., Рыжавская А.С. Методы биохимического исследования. Учебно-методическое пособие для практических занятий по биохимии. – М.: Мир, 2010.