

**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**  
**рекомендуемый к использованию в образовательном процессе**

**Основная:**

1. Органическая химия. Учебник: Учеб. для вузов: /В.Л.Белобородов, [и др.]; под ред. Н.А. Тюкавкиной. – М.: ГОЭТАР МЕДИА, 2019. 1266 с.
2. Фандо, Г. П. Органическая химия: учебно-методическое пособие. В 2 ч. Ч. 1 / Г. П. Фандо, Ф. Ф. Лахвич, О. Н. Ринейская. – 4-е изд., испр. Минск: БГМУ, 2019. – 168 с.
3. Фандо, Г. П. Органическая химия: учебно-методическое пособие. В 2 ч. Ч. 2 / Г. П. Фандо, Ф. Ф. Лахвич, О. Н. Ринейская. – 4-е изд., испр. Минск: БГМУ, 2020. – 194 с.
4. Биоорганическая химия : учебное пособие / О.Н.Ринейская [и др.]. – Минск : Новое знание, 2021. – 282 с.

**Дополнительная:**

5. Шишонок М.В. Современные полимерные материалы. Учебное пособие. — Минск: Вышэйшая школа, 2017. — 278 с
6. Биоорганическая химия: учебник/ под общей редакцией И.В. Романовского: Новое знание. 2015 г.
7. Биоорганическая химия=Bioorganic chemistry: учебное пособие для иностранных студентов учреждений высшего образования/ О.Н.Ринейская: Новое знание. 2020 г.