**Дисциплина: Химия**

**Курс: I**

**Направление: 36.03.02 - Зоотехния**

**Преподаватель: к.б.н., доцент Н.А. Бутина**

**Тема: Гидролиз солей. Комплексные соединения**

**Задание 1.**  Выполните задания по темам: «Нуклеиновые кислоты», «Ферменты», размещенное в ЭИОС «PCHELA».

**Рекомендуемая литература:**

Основы биологической химии: учебное пособие / Э.В. Горчаков, Б.М. Багамаев, Н.В. Федота, В.А. Оробец. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 208 с. — ISBN 978-5-8114-3806-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/112688 (дата обращения: 21.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Рогожин, В.В. Практикум по биохимии [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.В. Рогожин.- СПб: Лань, 2013. — 544 с. — https://e.lanbook.com/book/38842.

Шапиро, Я.С. Биологическая химия: учебное пособие / Я.С. Шапиро. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 312 с. — ISBN 978-5-8114-3910-2. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/121479 (дата обращения: 21.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.