

**Учебно-методическая литература по дисциплине  
«Современные методы анализа в научных исследованиях»**

1. Митрофанова В.И. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ [Электронный ресурс]: Учебное пособие IV-2 часть – физико-химические методы анализа – Благовещенск, Издательство АмГУ, 2020. – 88 с. Режим доступа: [https://irbis.amursu.ru/DigitalLibrary/AmurSU\\_Edition/11584.pdf](https://irbis.amursu.ru/DigitalLibrary/AmurSU_Edition/11584.pdf)
2. Лакиза Н. В., Штин С.А. Аналитическая химия [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие: Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2019. – 140 с. Режим доступа: [https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/66719/1/978-5-7996-2539-9\\_2019.pdf](https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/66719/1/978-5-7996-2539-9_2019.pdf)