

## Сведения об оппоненте

по диссертационной работе Фальковой Марины Тахировны на тему: «Циклический инъекционный анализ лекарственного растительного сырья с вскрытием проб в УЗ-поле», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности «02.00.02 - Аналитическая химия»

Яковлев Константин Иванович

Кандидат химических наук, 02.00.01 «Неорганическая химия»

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации «Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия»; доцент кафедры аналитической химии

Основные публикации:

Яковлев К.И., Седова Ю.А., Потехина Т.С., Котова Н.И. Комплексы платина (II) с 2,3-дикарбоксипиразином и их антимикробная активность / Сб научн. трудов «Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической промышленности». – Пятигорск: ПГФА. – 2009. – Вып.64. – С.369-374.

Богданов А.А, Иванов Ю.В., Касьяненко Н.А., Потехин С.А., Суржик М.А., Тимковский А.Л., Феофанов С.А., Хусаинова Л.С., Яковлев К.И. Дестабилизация и стабилизация структуры поли(А)поли(У) соединениями двухвалентной платины / Биофизика. – 2008. – Т.53, №5. – С.740-743.

Касьяненко Н.А., Шейниц М.Ю., Яковлев К.И. Комплексы ДНК с соединениями платины, содержащими цитозин / Вестник СПбГУ. – 2007. – Сер 4 (физика), Вып.1. – С.4-9.