

Председателю совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
Д 208.068.02 на базе федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Пермская государственная
фармацевтическая академия» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктору химических наук, профессору
Гейну Владимиру Леонидовичу

СВЕДЕНИЯ

Кобелева Татьяна Алексеевна, 1957 г.,
фамилия, имя, отчество, год рождения

доктор фармацевтических наук (15.00.02 – фармацевтическая химия,
фармакогнозия
ученая степень (шифр специальности по защищенной диссертации, наименование)

профессор (по кафедре аналитической химии)
ученое звание (указать по какой специальности или кафедре)

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Тюменский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,
заведующий кафедрой химии
место работы (учреждение по уставу, ведомство, структурное подразделение, должность)

625023, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Одесская, д. 54
адрес организации (с указанием индекса)

8 (3452) 20 21 97 www.tyumsmu.ru tgmu@tyumsmu.ru
телефон, официальный сайт, e-mail учреждения

kobeleva@tyumsmu.ru. 8(3452)20 89 65
e-mail и телефон оппонента

1. Илиев К.И., Кобелева Т.А., Сичко А.И. Химический анализ новой лекарственной формы «Анедиклозоль» // Фундаментальные исследования. - 2015.- № 2-2. - С. 323-329.

2. Бачева Н.Н., Илиев К.И., Кобелева Т.А., Сичко А.И. Изучение физико-химических свойств новых мягких лекарственных форм, изготовленных на основе геля Тизоль // Здоровье и образование в XXI веке. - 2016. - Т. 18, № 2. - С. 721-725.

3. Бачева Н.Н, Кобелева Т.А., Сичко А.И., Бессонова Н.С., Илиев К.И. Установление качественных и количественных показателей новой лекарственной формы, содержащей тетракаин и кетопрофен, с

использованием спектрофотометрии // Вопросы обеспечения качества лекарственных средств. - 2018. - № 2(20). - С. 11-20.

4. Евстафьева Т.Г., Бачева Н.Н., Бессонова Н.С., Кобелева Т.А., Сичко А.И. Применение спектрофотометрического анализа для установления осмотической и транскутанной активности новых лекарственных форм «Метамиозоль» и «Фенилбутазол» // Медицинская наука и образование Урала. - 2018. - Т. 19, № 3(95). - С. 56-62.

5. Евстафьева Т.Г., Бессонова Н.С., Кобелева Т.А., Сичко А.И. Применение спектрофотометрии в анализе нового лекарственного препарата «Метатетразоль» // Здоровье и образование в XXI веке. - 2018. - Т. 20, № 12. - С. 55-59.

6. Евстафьева Т.Г., Бессонова Н.С., Кобелева Т.А., Сичко А.И. Применение йодометрии и алкалиметрии в анализе мягкой лекарственной формы «Метапрозол» // Вопросы обеспечения качества лекарственных средств. - 2019. - № 1(23). - С. 35-41.

Заведующий кафедрой химии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор фармацевтических наук (15.00.02 - фармацевтическая химия, фармакогнозия), профессор

Кобелева Татьяна Алексеевна

24 мая 2019 г.

Подпись профессора Кобелевой Т.А. заверяю:

Ученый секретарь, к.м.н.



С.В. Платицына