

Председателю совета по защите диссертаций  
на соискание ученой степени кандидата наук,  
на соискание ученой степени доктора наук  
21.2.061.06 на базе  
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России  
доктору фармацевтических наук, профессору  
Куркину Владимиру Александровичу

## 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)*

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,  
кафедра химии и фармакогнозии, заведующий кафедрой

*место работы (учреждение, 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](http://www.tyumsmu.ru), [tgmu@tyumsmu.ru](mailto:tgmu@tyumsmu.ru)

*телефон, официальный сайт, e-mail учреждения*

[kobeleva@tyumsmu.ru](mailto:kobeleva@tyumsmu.ru), 8(3452)20 89 65

*e-mail и телефон оппонента*

### Основные работы в журналах, рецензируемых ВАК:

1. Попова, М.И. Спектрофотометрическое исследование карведилола в лекарственном препарате, приготовленном на аквакомплексе глицеросольвата титана / М.И. Попова, **Т.А. Кобелева**, А.И. Сичко // Аспирантский вестник Поволжья. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 67-72.
2. **Кобелева, Т.А.** Фармацевтический анализ нового лекарственного препарата «Небиволозол» с использованием метода абсорбционной спектроскопии / **Т.А. Кобелева**, А.И. Сичко, М.И. Попова // Вопросы обеспечения качества лекарственных средств. – 2022. – № 2(36). – С. 11-17.
3. **Кобелева, Т.А.** Разработка способа анализа офлоксацина в комплексном препарате «Офлоксазоль» / **Т.А. Кобелева**, А.И. Сичко, А.И. Замараева, Н.С. Бессонова // Разработка и регистрация лекарственных средств. – 2021. – Т. 10, № 3. – С. 70-75.

## СОГЛАСИЕ

Я, Кобелева Татьяна Алексеевна, согласна принять участие в работе диссертационного совета 21.2.061.06 при ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России и выступить в качестве официального оппонента диссертационной работы Ножкиной Наталии Николаевны на тему: «Разработка методик контроля качества лекарственной пленки, содержащей янтарную кислоту и петилапиридиния хлорид», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Подтверждаю, что совместных публикаций с соискателем не имею.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.06.

Доктор фармацевтических наук,  
профессор

Кобелева Татьяна Алексеевна

« 05 » июля 2023 г.

