

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

Белоусов Михаил Валерьевич, 1963 г.р.,

*фамилия, имя, отчество, год рождения*

доктор фармацевтических наук, 15.00.02 – фармацевтическая химия,  
фармакогнозия, 14.00.25 – фармакология, клиническая  
фармакология

*ученая степень (шифр специальности по защищенной диссертации)*

профессор по специальности «фармацевтическая химия, фармакогнозия»

*ученое звание (указать по какой специальности или кафедре)*

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Сибирский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
кафедра фармацевтического анализа, заведующий кафедрой

*место работы (учреждение, ведомство, структурное подразделение, должность)*

634050, г. Томск, Московский тракт, д. 2

*адрес организации (с указанием индекса)*

+ 7 (382) 253-33-09, <https://ssmu.ru/ru>, [office@ssmu.ru](mailto:office@ssmu.ru)

*телефон, официальный сайт e-mail учреждения*

+7 (382) 290-11-01, доб. 1927, [mvb63@mail.ru](mailto:mvb63@mail.ru)

*e-mail и телефон оппонента*

### Основные работы:

1. Трофимова, Е. С. Противоаллергические свойства гуминовых кислот, выделенных из верхового сосново-сфагново-пушицевого торфа / Е. С. Трофимова, М. В. Зыкова, А. А. Лигачева, М. Г. Данилец, Е. Ю. Шерстобоев, Л. А. Логвинова, **М. В. Белоусов** // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2021. – Т. 172, № 9. – С. 313-317. – DOI 10.47056/0365-9615-2021-172-9-313-317.

2. Уэйли, А. К. Анализ С-гликозидов флавонов и продуктов ступенчатого гидролиза их ацетатов в листьях *Rubus chamaemorus* L. / А. К. Уэйли, А. О. Понкратова, А. А. Орлова, Е. Б. Серебряков, С. И. Селиванов, С. В. Кривошеков, **М. В. Белоусов**, П. Прокш, В. Г. Лужанин // Химия растительного сырья. – 2021. – № 2. – С. 257-265. – DOI 10.14258/jcprn.2021029185.

3. Avdeeva, E. Calcium chelidonate: Semi-synthesis, crystallography, and osteoinductive activity *in vitro* and *in vivo* / E. Avdeeva, **M. Belousov**, E. Porokhova, I. Khlusov, I. Sukhodolo, T. Rybalova, E. Shults, L. Litvinova // *Pharmaceuticals*. – 2021. – Vol. 14, No. 6. – DOI 10.3390/ph14060579.

4. Никифоров, Л. А. Разработка параметров стандартизации сырья ряски малой (*Lemna minor* L.) / Л. А. Никифоров, С. В. Кривошеков, Н. Э. Коломиец, **М. В. Белоусов** [и др.] // Раз-ра-бот-ка и ре-гис-тра-ция ле-карс-твен-ных средств. – 2021. – Т. 10, № 1. – С. 74-81. – DOI 10.33380/2305-2066-2021-10-1-74-81.

5. Подъяблонский, А. С. Парамагнитное контрастное усиление при МРТ-визуализации печени с использованием оригинального гепатотропного высокоаффинного препарата GDOF-Mn-DTPA / А. С. Подъяблонский, М. Л. Белянин, О. Ю. Бородин, **М. В. Белоусов** [и др.] // Трансляционная медицина. – 2021. – Т. 8, № 2. – С. 14-22. – DOI 10.18705/2311-4495-2020-8-2-14-22.

Заведующий кафедрой фармацевтического анализа  
федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Сибирский  
государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации, 634050, г. Томск, Московский тракт, 2  
8 (3822) 901-101 (доб. 1820), [mvb63@mail.ru](mailto:mvb63@mail.ru)  
доктор фармацевтических наук  
15.00.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия,  
14.00.25 – фармакология, клиническая фармакология  
(фармацевтические науки),  
профессор

Белоусов Михаил Валерьевич



## СОГЛАСИЕ

Я, *Белоусов Михаил Валерьевич*, согласен принять участие в работе диссертационного совета Д 21.2.061.06 при ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России и выступить в качестве официального оппонента диссертационной работы *Калашиковой Ольги Александровны* на тему: «Фармакогностическое исследование цефаларии гигантской (*Cephalaria gigantea* (LEDEB.) Vobrov)», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Подтверждаю, что совместных публикаций с соискателем не имею.

Согласен 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 Д 21.2.061.06.

Доктор фармацевтических наук,  
профессор



Белоусов Михаил Валерьевич

« 25 » марта 2024 г.

