

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

Мещерякова Светлана Алексеевна, 1967 г.р.,

фамилия, имя, отчество, год рождения

доктор фармацевтических наук (14.04.02 – фармацевтическая химия,
фармакогнозия

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 «Башкирский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,
кафедра общей химии, заведующий кафедрой

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

450008, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул.
Ленина, д. 3

адрес организации (с указанием индекса)

8 (347) 2721160, www.bashgmu.ru, rectorat@bashgmu.ru

телефон, официальный сайт, e-mail учреждения

8 (347) 2720222, SvetlanaMA@mail.ru

e-mail и телефон оппонента

Основные работы в журналах, рецензируемых ВАК:

1. Мельников, А.С. Синтез и анализ биологической активности новых гидразонопроизводных на основе 6-метилурацила, содержащих оксотетановый цикл / А.С. Мельников, Ю.И. Виноградова, С.А. Мещерякова // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация. – 2021. – № 3. – С. 93-99.
2. Катаев, В.А. Синтез, строение и конформационный анализ N-(2,4-дихлорфенил)-2-[6-метил-2,4-диоксо-3-(тетан-3-ил)-1,2,3,4-тетрагидропиримидин-1-ил]ацетамида / В.А. Катаев, С.А. Мещерякова, Е.С. Мещерякова [и др.] // Журнал общей химии. – 2021. – Т. 91, № 5. – С. 694-702. – DOI 10.31857/S0044460X2105005X.
3. Султанова, Р.М. Селективный синтез сложных эфиров карбоновых кислот / Р.М. Султанова, Н.С. Хуснутдинова Ю.Г. Борисова, Г.З. Раскильдина, С.А. Мещерякова [и др.] // Журнал общей химии. – 2023. – Т. 93, № 1. – С. 3-10. – DOI 10.31857/S0044460X23010018.

СОГЛАСИЕ

Я, Мещерякова Светлана 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 Копыловой Анны Игоревны на тему: «Контроль качества мягких лекарственных форм с производными имидазола, триазола и фторхинолона», 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

Мещерякова Светлана Алексеевна

« 05 » июля 2023 г.

Подпись Мещерякова С.А.
удостоверяю.
Начальник управления кадров
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
Н.С. Кареева
«05» июля 2023

