

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Никулина Александра Владимировича на тему «Совершенствование стандартизации субстанций природного происхождения на основе современных инструментальных методов аналитической химии и теоретических методов квантовой химии» на соискание ученой степени доктора фармацевтических наук по специальности 14.04.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Лякина Марина Николаевна	Институт фармакопей и стандартизации в сфере обращения лекарственных средств Федерального государственного бюджетного учреждения «Научный центр экспертизы средств медицинского применения» Министерства	Доктор фармацевтических наук (15.00.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия, 15.00.01 – Технология лекарств и организация фармацевтического дела)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Олефир Ю.В. Соки растений и лекарственные препараты на их основе: вопросы стандартизации и контроля качества / Ю.В. Олефир, Е.И. Саканян, Н.С. Терешина, М.Н. Лякина, Л.И. Шишова // Химико-фармацевтический журнал. – 2018. – Т. 52. - № 4. – С. 35-39. 2. Evdokimova O.V. Pheasant's eye: a pharmacopoeial study of medicinal plant / O.V. Evdokimova, A.A. Matyushin, V.I. Prokofieva, E.I. Sakanyan, M.N. Lyakina // Journal of Pharmaceutical Sciences and Research. – 2018. – V. 10. – № 2. – P. 340-343. 3. Sakanyan E.I. Elixir dosage form in

	<p>здравоохранения Российской Федерации, заместитель директора</p>		<p>pharmaceutical practice / Е.И. Sakanyan, M.N. Lyakina, A.S. Alekseeva, L.I. Shishova, T.B. Shemeryankina // Pharmaceutical Chemistry Journal. – 2017. – V. 50. – № 11. – P. 764-767.</p> <p>4. Саканян Е.И. Методические подходы к стандартизации сборов лекарственных / Е.И. Саканян, О.В. Евдокимова, М.Н. Лякина, А.В. Бекетова, А.А. Сиротина // Химико-фармацевтический журнал. – 2019. – Т. 53. - № 10. – С. 34-41.</p> <p>5. Антонова Н.П. Совершенствование методов стандартизации лекарственных средств на основе чемерицы Лобеля корневищ с корнями / Н.П. Антонова, И.М. Моргунов, С.С. Прохватилова, Е.П. Шефер, О.В. Евдокимова, А.В. Бекетова, М.Н. Лякина // Ведомости Научного центра экспертизы средств медицинского применения. – 2021. – Т. 11. - № 1. – С. 44-48.</p> <p>6. Едокимова О.В. Определение антраценпроизводных соединений в лекарственных средствах растительного происхождения / О.В. Едокимова, А.В. Бекетова, М.Н. Лякина // Ведомости Научного центра экспертизы средств медицинского применения. – 2021. – Т.</p>
--	--	--	--

			11. – № 2. – С. 104-114.
--	--	--	--------------------------

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент
Лякина Марина Николаевна



(подпись)

Подпись доктора фармацевтических наук
Лякиной Марины Николаевны заверяю:

Ученый секретарь
Федерального государственного
бюджетного учреждения
«Научный центр экспертизы
средств медицинского применения» Минздрава России,
кандидат медицинских наук



Климов В.И.