

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе, докторе фармацевтических наук, доценте Зыковой Марии Владимировне, заведующем кафедрой химии  
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
по диссертации Логвиновой Людмилы Анатольевны на тему: «Физико-химические и кардиотропные свойства гуминовых кислот низинного  
древесно-травяного торфа» по специальности: 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.  
Россия, 634050, г. Томск, Московский тракт, 2  
тел. (382) 2 901-101 доб. 18-19; E-mail: [gmv2@rambler.ru](mailto:gmv2@rambler.ru)

№ п/п	Фамилия имя, отчество	Год рождения гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень	Ученое звание	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7
1	Зыкова Мария Владимировна	1981, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой химии	Доктор фармацев- тических наук (14.04.02 – фармацевтичес- кая химия, фармакогнозия)	Доцент по специаль- ности 02.00.03 – органичес- кая химия	1. Physicochemical characterization and antioxidant activity of humic acids isolated from peat of various origins / M.V. Zyкова, I.A. Schepetkin, M.V. Belousov, [et al. ] // Molecules. – 2018. – Vol. 23. N 4. – P. 753-768. 2. Роль NO-синтазы в реализации кардиопротективного эффекта соединений гуминовой природы на модели ишемии и реперфузии изолированного сердца крыс / Т.В. Ласукова, М.В. Зыкова, М.В. Белоусов [и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - 2018. – Т. 166, № 11. – С. 537-540. 3. Зыкова, М.В. Высокмолекулярные соединения гуминовой природы – перспективные биологически активные соединения / М.В. Зыкова, Л.А. Логвинова, М.В. Белоусов // Традиционная медицина. – 2018. – № 2 (53). – С. 27 - 38. 4. Спектральные параметры и биологическая

					<p>активность высокомолекулярных соединений гуминовой природы / М.В. Зыкова, Е.С. Трофимова, С.В. Кривошеков [и др.] // Бюллетень сибирской медицины. – 2017. – Т. 16, № 1. – С. 36 - 49.</p> <p>5. Кардиоваскулярные эффекты высокомолекулярных соединений гуминовой природы / М.В. Зыкова, М.В. Белоусов, Т.В. Ласукова [и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - 2017. – Т. 163, № 2. – С. 167 - 170.</p>
--	--	--	--	--	--

Ученый секретарь  
Ученого Совета  
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации



Хлусова Марина Юрьевна

11.10.2019