

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте, докторе фармацевтических наук, профессоре Шорманове Владимире Камбулатовиче, профессоре кафедры фармацевтической, токсикологической и аналитической химии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации Сидоровой Марты Валерьевны на тему «Разработка и исследование комплексов фитиновой кислоты с биологически активными аминами как компонентов гидрофильных гелей» по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

(адрес места работы и электронная почта - 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3, тел. 8-(4712) 58-13-23, R-WLADIMIR@yandex.ru)

№ п/п	Фамилия имя, отчество	Год рождения гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности и отрасль науки в совете	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Шорманов Владимир Камбулатович	1960 г., Гражданин РФ	<i>Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный</i>	Доктор фармацевтических наук, 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия	Профессор, профессор кафедры фармацевтической, токсикологической и аналитической химии	14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия (фармацевтические науки)	1. Столяров М.Л., Сипливый Г.В., Шорманов В.К. Определение хлорамбуцила в биологических жидкостях // Фармация. – 2013. Т. 62, №2. – С. 3-6. 2. Шорманов В.К., асташкина А.П., Останин М.А., Гришечко О.И., Елизарова М.К. Особенности распределения 2- и 3- метоксипроизводных гидроксibenзола в организме теплокровных животных // Фармация. – 2.13. – Т. 62, № 5. – С. 5-8.

			<i>ый медицинский университет» Министерства здравоохранен ия Российской Федерации</i>				3. Шорманов В.К., Счастлиная О.А., Андреева Ю.В. Фотометрическое определение производных амида сульфаниловой кислоты в лекарственных формах и плазме крови // Журнал аналитической химии. – 2014. – Т. 69, № 10. – С. 1059-1064.
--	--	--	---	--	--	--	--

Ученый секретарь
Ученого Совета
ГБОУ ВПО «Курский государственный
медицинский университет» Минздрава РФ

Медведева О.А.
Гербовая печать