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 рожде ния гражд анство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специаль- ности, кафедре)	Шифр специ- альности и отрасль науки в совете	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Шорманов	1960	Государственн	Доктор	Профессор,	14.04.02 -	1. Столяров М.Л., Сипливый Г.В., Шорманов В.К.
	Владимир	Г.,	ое бюджетное	фармацев	профессор	фармацев	Определение хлорамбуцила в биологических жидкостях
	Камбулато	Гражд	образовательн	тических	кафедры фармацевтическ	тическая	// Фармация. – 2013. Т. 62, №2. – С. 3-6.
	вич	анин	ое учреждение	наук,	ой,	химия,	2 Hamisana D.V. sarawwaya A.H. Os M.A.
		РΦ	высшего	14.04.02 –	токсикологичес	фармаког	2. Шорманов В.К., асташкина А.П., Останин М.А.,
			профессиональ ного	фармацев тическая	кой и	НОЗИЯ	Гришечко О.И., Елизарова М.К. Особенности распределения 2- и 3- метоксипроизводных
			ного образования	тическая химия,	аналитической химии	(фармаце втические	распределения 2- и 3- метоксипроизводных гидроксибензола в организме теплокровных животных //
			«Курский	фармаког	***********	науки)	Фармация. – 2.13. – Т. 62, № 5. – С. 5-8.
			государственн	нозия		11451111)	- upuq 2.13. 1. 32, 1. 3. 3. 3. 3.

ый		3. Шорманов В.К., Счастная О.А., Андреева Ю.В.
меди	ицинский	Фотометрическое определение производных амида
униве	верситет»	сульфаниловой кислоты в лекарственных формах и
Минг	истерства	плазме крови // Журнал аналитической химии. – 2014. –
здрав	пвоохранен <u> </u>	T. 69, № 10. – C. 1059-1064.
ия Ра	Российской	
Феде	ерации	

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

Медведева О.А. Гербовая печать