## СВЕДЕНИЯ

## об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Бариев Эдуард Альфитович на тему «Разработка состава и технологии производства лекарственной формы налоксона гидрохлорида в виле спрея» На соискание ученой степени кандидат фармацевтических наук по специальности 14.04.01 – технология получения лекарств

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы	Ученая степень	Основные работы по профилю оппонируемой
	(название организации,	(шифр специальности.	диссертации
	должность)	по которой защищена	(за последние 5 лет, опубликованные в
		докторская	рецензируемых журналах)
		диссертация) и	
		ученое звание	
Алексеев Константин	ФГБНУ «Научно-	Доктор	1. Седова М.К., Алексеев К.В., Блынская Е.В. Метод
Викторович	исследовательский	фармацевтических	дисперсионного анализа в выборе вспомогательных
	институт фармакологии	наук, 14.04.01 —	веществ для таблеток левофлоксацина с
	имени В.В. Закусова»	технология получения	модифицированным высвобождением //Фармация
	заместитель директора по	лекарств, доцент	2015 № 3 C. 33-36.
	инновационной		2. Жердев В.П., Бойко С.С., Константинопольский
	деятельности, главный		М.А., Раскин С.Ю., Алексеев К.В. и др
	научный сотрудник		Фармакокинетика и фармакодинамика
	лаборатории готовых		фармацевтических композиций дипептидного
	лекарственных форм		анксиолитика ГБ-115 // Химико-фармацевтический
			журнал. – 2016. – Т. 50, № 5. – С. 42-46.
			3. Блынская Е.В. Способы улучшения
			растворимости труднорастворимых
			фармацевтических субстанций/ Блынская Е.В,
			Юдина Д.В., Алексеев К.В., Марахова А.И.//
			Фармация 2017 № 6 С. 15-19.

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент

Алексеев К.В.

Подпись официального оппонента профессора Алексева К.В. заверяю

Ученый секретарь ФГБНУ "НИИ фармакологий имени В.В.Закусова", к.б.н.

В.А. Крайнева