

В диссертационный совет Д 001.024.01

при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении
"Научно-исследовательский институт фармакологии имени В.В. Закусова»

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт фармакологии и регенеративной медицины имени Е.Д. Гольдберга"
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Жданов Вадим Вадимович доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Жданов Вадим Вадимович доктор медицинских наук, профессор 14.03.03 – патологическая физиология, Временно исполняющий обязанности директора Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Научно-исследовательский институт фармакологии и регенеративной медицины имени Е.Д. Гольдберга"
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Чурин Алексей Александрович, доктор медицинских наук, заведующий лабораторией лекарственной токсикологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Научно-исследовательский институт фармакологии и регенеративной медицины имени Е.Д. Гольдберга"
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	1. Неупокоева О.В., Воронова О.Л., Чурин А.А., Суслов Н.И., Шилова И.В. Влияние синтетического антиоксиданта тиофана и экстракта трансформированных корней шлемника байкальского на индуцированный мутагенез // Экспериментальная и клиническая фармакология. - М., 2015. – Т. 78 (11). - С. 26 - 29. 2. А.А.Чурин А.А., Фомина Т.И., Ермолаева Л.А., Ветошкина Т.В., Дубская Т.Ю., Ламзина Т.Ю., Федорова Е.П., Неупокоева О.В., Никифорова А.Н. Изучение субхронической токсичности препарата «Релатокс» на неполовозрелых животных // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - М., 2015. – Т. 160 (7). - С. 63 - 66. 3. Неупокоева О.В., Лопатина К.А., Воронова О.Л., Сафонова Е.А., Зуева Е.П., Чурин А.А. Изучение мутагенных свойств $\alpha(1,2)$ -I-рамно- $\alpha(1,4)$ -d-галактопиранозилуронана <i>Acorus calamus</i> L. //

	<p>Тихоокеанский медицинский журнал. - 2015. - № 2. - С.22-23.</p> <p>4. Еремина Н.В., Казей В.И., Чурин А.А., Фомина Т.И., Ермолаева Л.А., Федорова Е.П., Неупокоева О.В., Васильева Н.В., Богомолова Т.С., Выборнова И.В., Босак И.А., Елинов Н.П., Пурмаль А.А., Рыдкина Е.Б., Гурова Е.В. Пилотные исследования эффективности и острой токсичности двух лекарственных композиций инновационного препарата СВЛ 0100 для лечения микозов // Проблемы медицинской микологии – 2014, Т.16.- № 1.- С. 23-28.</p> <p>5. Дурнев А.Д., Арзамасцев Е.В., Бухман В.М., Дятлов И.А., Фирстова В.В., Холоденко В.П., Герасимов В.Н., Соломина А.С., Потапов В.Д., Чурин А.А. Особенности изучения общетоксического действия лекарственных средств и средств медицинского назначения, содержащих наночастицы // Руководство по проведению доклинических исследований лекарственных средств. Часть первая / Под ред. А.Н. Миронова. – М.: Гриф и К, 2013., с. 25-34.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	634028
Объект	
Город	Томск
Улица	ул. Ленина
Дом	3
Телефон	(382-2) 41-83-75
e-mail	nii@pharmso.ru
Web-сайт	http://www.pharmso.ru/

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Временно исполняющий
 обязанности директора
 Федерального государственного
 бюджетного научного учреждения
 "Научно-исследовательский
 институт фармакологии и
 регенеративной медицины имени
 Е.Д. Гольдберга", профессор

« 11 » *август*

2016 г.



В.В. Жданов
 Жданов Вадим Вадимович