

В диссертационный совет ДСУ 208.002.02

при Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	РЕКТОР Лазаренко Виктор Анатольевич 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	Липатов Вячеслав Алексеевич доктор медицинских наук, профессор, 3.1.9. Хирургия (медицинские науки) Проректор по научной работе и инновационному развитию федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	1. Шорманов Владимир Камбулатович доктор фармацевтических наук, профессор, Специальность: 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия (фармацевтические науки) Должность: профессор кафедры фармацевтической, токсикологической и аналитической химии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России 2. Ф.И.О. Лунёва Юлия Владимировна кандидат медицинских наук, доцент, Специальность: 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология; 3.2.7. Аллергология и иммунология (медицинские науки) Должность: доцент кафедры клинической фармакологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Протективная роль производных 3-оксипиридина при стероид-индуцированном остеопорозе у крыс, связанная со снижением оксидативного стресса и восстановлением образования оксида азота / А.П. Даниленко, К.С. Трунов, М.В. Покровский [и др.] // Фармация и фармакология. – 2023. – Т. 11, № 1. – С.

48-61.

2. Применение методов обращённо-фазовой хроматографии для определения ди-трет-бутилфенолов в биологических жидкостях / А.П. Чернова, В.К. Шорманов, Е.П. Цацуа [и др.] // Сорбционные и хроматографические процессы. – 2023. – Т. 23, № 2. – С. 225-235.

3. Анальгетический эффект коеновой кислоты на модели механической гипералгезии при воспалении / А.Л. Коваленко, А.Ю. Петров, Н.А. Лычева [и др.] // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2023. – Т. 86, № 10. – С. 16-19.

4. Синтез и антибактериальная оценка алкалоидоподобных фенилфуракридонов / Т.А. Кудрявцев, Т.Н. Кудрявцева, В.Э. Мельниченко [и др.] // Известия Академии наук. Серия химическая. – 2023. – Т. 72, № 8. – С. 1953-1956.

5. Репаративные и антиоксидантные эффекты новых аналогов иммуномодулятора тимогена при экспериментальной модели поражения печени / А.А. Чуланова, М.Ю. Смахтин, И.И. Бобынцев [и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2023. – Т. 175, № 5. – С. 646-649.

6. First discovered positive effect of L-norvaline on the volume of small intestine tissues necrosis in a model of segmental mesenteric thrombosis in rats / S.A. Alekhin, E.N. Bezhina, D.P. Nazarenko, L.V. Druzhikin // Research Results in Pharmacology. – 2023. – Vol. 9, No. 2. – P. 17-19.

7. Study of the effect of acetylsalicylic acid and a selective arginase II inhibitor KUD 975 on the correction of hemostatic disorders in experimental preeclampsia / A.V. Gureeva, O.V. Severinova, V.V. Gureev [et al.] // Research Results in Pharmacology. – 2022. – Vol. 8, No. 3. – P. 1-9.

8. Кутепов, И. В. Влияние синтетических аналогов индолицидина на гематологические индексы у крыс с экспериментальным пародонтитом / И.В. Кутепов, Ю.Д. Ляшев, М.А. Затолокина // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2021. – № 1(77). – С. 44-47.

9. Study of analgesic activity and effects of new dipharmacophores - nebracetam and cyclooxygenase-2 inhibitors derivatives on the cognitive abilities of rats /

	V.S. Slyusarenko, I.S. Koklin, S.M. Kovalenko [et al.] // Research Results in Pharmacology. – 2021. – Vol. 7, No. 4. – P. 71-80.
	10. Лунева, Ю.В. Возможности современной комбинированной фармакотерапии с использованием фозиноприла у больных с сочетанной сердечно-сосудистой патологией в условиях амбулаторной практики / Ю.В. Лунева, С.В. Поветкин, А.А. Корнилов // Consilium Medicum. – 2020. – Т. 22, № 5. – С. 67-72.

Адрес ведущей организации

Индекс	305041
Объект	ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России
Город	Курск
Улица	Карла Маркса
Дом	д. 3
Телефон	7(4712) 58-81-32
e-mail	kurskmed@mail.ru
Web-сайт	https://kurskmed.com/

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

Проректор по научной работе и
инновационному развитию
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
д.м.н., профессор

«13» декабря 2023 г.



В.А. Липатов