

В диссертационный совет ДСУ 208.001.11

при ФГБОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова  
 Министерства здравоохранения Российской Федерации  
 (Сеченовский Университет)  
 (119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование:                  Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации                  Сокращенное наименование:                  ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество                  Ученая степень, ученое звание                  руководителя ведущей организации</p>	<p>и.о. РЕКТОРА                  Хохлов Александр Леонидович                  Член-корр. РАН, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>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</p>	<p>Маслюков Петр Михайлович                  Доктор медицинских наук, профессор                  Медицинские науки                  Проректор по научно-исследовательской работе                  Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации                  Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество,                  ученая степень, ученое звание                  сотрудника, составившего отзыв                  ведущей организации</p>	<p>Хохлов Александр Леонидович,                  заведующий кафедрой клинической фармакологии                  и этики применения лекарств ЮНЕСКО,                  член-корр РАН, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Список основных публикаций                  работников ведущей организации                  по теме диссертации в                  рецензируемых научных изданиях                  за последние 5 лет (не более 15                  публикаций)</p>	<p>1. Доклиническое изучение лекарственных средств : промышленная фармация / Ж. И. Аладышева, В. В. Береговых, Н. Н. Вольхин Никита Никол [и др.]. – Москва : Группа компаний «Р-Фарм», 2021. – 400 с. – ISBN 978-5-906499-72-1.                  2. Селективная блокада рецептора PAR-2 как один из механизмов эффективной противовоспалительной терапии / Ж. С. Звонарева, М. К. Корсаков, А. А. Раков, А. Л. Хохлов // Медицинская этика. – 2020. – Т. 8. – № 1. – С. 20-27.                  3. Патент № 2704967 С1 Российская Федерация, МПК C07D 413/04, C07D 413/14, A61K 31/422. Карбоксамидные производные изоксазолина, способ их получения и применения для лечения воспалительных заболеваний : № 2018122232 : заявл. 19.06.2018 : опубл. 01.11.2019 / М. К. Корсаков, С. А. Ивановский, А. В. Смирнов [и др.] ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского (ЯГПУ им. К.Д. Ушинского).                  4. Звонарева Ж.С. Мишень-ориентированная разработка нового противоглаукомного лекарственного средства - ингибитора карбоангидразы II / Ж. С. Звонарева, М. К. Корсаков, М. Ю. Красавин, А.А. Раков, А.Л. Хохлов // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2018. – Т. 81. – № 5. – С. 91.                  5. Адлейба С.Т. Клинический опыт эффективного использования таргетной терапии у пациентки с диссеминированной формой гастроинтестинальной стромальной опухоли / С. Т. Адлейба, Л. М. Когония, Л. Е. Гуревич, А. В. Сидоров // Сибирский онкологический журнал. – 2019. – Т. 18. – № 3. – С. 109-113.                  6. Адлейба, С. Т. Способ оптимизации таргетной терапии пациентов с генерализованной формой ГИСО / С. Т. Адлейба, А. В. Сидоров, Л. М.</p>

	<p>Когония // Якутский медицинский журнал. – 2019. – № 1(65). – С. 35-37.</p> <p>7. Овчаренко, А. М. Современные тенденции исследований мелатонина как средства лечения и профилактики отдельных заболеваний / А. М. Овчаренко, А. В. Сидоров // Терапия. – 2019. – Т. 5. – № 2(28). – С. 104-109.</p> <p>8. Сидоров, А. В. Психофармакологические аспекты опиоидной терапии / А. В. Сидоров // Pallium: паллиативная и хосписная помощь. – 2019. – № 4(5). – С. 23-28.</p> <p>9. Фатеев М.М. Вариабельность сердечного ритма в ходе развития тяжелой инсулиновой гипогликемии у крыс / М. М. Фатеев, П. К. Телушкин, Н. Б. Медведева, А.С. Гуцин, А.В. Сидоров // Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова. – 2018. – Т. 104. – № 2. – С. 205-216.</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Адрес ведущей организации

Индекс	150000
Объект	ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
Город	Ярославль
Улица	ул. Революционная
Дом	д. 5.
Телефон	8(4852)30-56-41
e-mail	rector@ysmu.ru
Web-сайт	https://ysmu.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.

Проректор по научно-исследовательской работе  
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор



П.М. Маслюков

« 19 » апреля 2022г.