

Сведения об оппоненте
по диссертации Семакова Алексея Владимировича
на тему «Модификация антрациклиновых антибиотиков природными
сесквитерпеновыми лактонами»,
представленной к защите на соискание ученой степени кандидата
химических наук
по специальности 1.4.16. – Медицинская химия

Фамилия, имя, отчество оппонента	Мокров Григорий Владимирович
Гражданство	РФ
Ученая степень	Доктор химических наук
Номер и название специальности, по которой защищена диссертация оппонента	1.4.16. – Медицинская химия
Ученое звание	-
Полное наименование организации – места работы в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий»
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБНУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий»
Ведомственная принадлежность организации в соответствии с Уставом	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (Минобрнауки России)
Факультет/кафедра/отдел/лаборатория	Отдел химии лекарственных средств
Должность	Руководитель отдела
Почтовый индекс, адрес организации	125315, Москва, Балтийская ул. д.8
Веб-сайт	www.academpharm.ru
Телефон (рабочий)	+7(499) 1511881
Адрес электронной почты оппонента (рабочий)	mokrov_gv@academpharm.ru
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях за последние 5 лет по теме диссертации (3 шт.)	1. G.V. Mokrov. Multitargeting in cardioprotection. An example of biaromatic compounds. Arch. Pharm. 2023; 356(9); e2300196. https://doi.org/10.1002/ardp.202300196 . 2. G.V. Mokrov, V.E. Birukova, T.Yu. Vorobieva, A.S. Pantileev, O.S. Grigorkevich, L.A. Zhmurenko, A.G. Rebeko, F.S. Bayburtskiy, S.A. Litvinova, T.A. Voronina, T.A. Gudasheva, S.B. Seredenin. Design, synthesis and anticonvulsant activity of cinnamoyl derivatives of 3,4,6,7,8,9-hexahydrodibenzo[b,d]-furan-1-(2H)-one oxime. Medicinal Chemistry. 2024. Volume 20, Issue 1, PP. 92 - 107. DOI:

	<p>10.2174/157340641966623090812 1759</p> <p>3. Григоркевич О.С., Коваленко Л.П., Журиков Р.В., Пантеев А.С., Кравцова О.Ю., Ребеко А.Г., Мокров Г.В., Колик Л.Г., Гудашева Т.А., Дурнев А.Д., Дорофеев В.Л. Получение нового ингибитора матричных металлопротеиназ 2-го и 9-го типов 1-(4-[(2,4-дихлорбензоил)амино]фенил)сульфонил-(2S,4R)-4-гидроксипирролидин-2-карбоновой кислоты и выявление его противоопухолевой активности на модели аденокарциномы молочной железы. Химико-фармацевтический журнал. 2025. Т. 59. № 2. С. 10-19. DOI: 10.30906/0023-1134-2025-59-2-10-19</p>
Является ли работником ФИЦ ПХФ и МХ (в том числе по совместительству)	Нет
Является ли работником (в том числе по совместительству) организации, где работает соискатель, его научный руководитель/консультант	Нет
Является ли работником (в том числе по совместительству) организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем, или работником организации-заказчика, или исполнителем (соисполнителем)	Нет
Является ли членом Высшей аттестационной комиссии	Нет
Является ли членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите	Нет
Является ли соавтором соискателя ученой степени по опубликованным работам по теме диссертационного исследования	Нет