

В диссертационный совет Д 208.014.01

при Федеральном государственном автономном учреждении
«Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия
глаза» имени академика С.Н.Федорова Министерства
здравоохранения Российской Федерации

(Бескудниковский бульвар 59А, г. Москва, 127486)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И.Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Янушевич Олег Олегович член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук профессор Ректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность, место работы	Вольская Елена Алексеевна Кандидат исторических наук 05.25.04 – книговедение Проректор по научной работе ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Гаврилова Наталья Александровна доктор медицинских наук, профессор Заведующая кафедрой глазных болезней
Список основных публикаций работников ведущей	1. Гаврилова Н.А., Борзенко С.А., Обрубов С.А., Гаджиева Н.С., Комова О.Ю. Изменения экспрессии генов в сетчатке при интравитреальном введении VEGF в эксперименте. Российская

<p>организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)</p>	<p>детская офтальмология. – 2017. - № 1. – С. 25 -34. 2. Гаврилова Н.А., Гаджиева Н.С., Комова О.Ю., Филиппова Э.В., Горемыкина Н.Б. Изменение транскриптома сетчатки в эксперименте при интравитреальном введении VEGF. Научное обозрение. Медицинские науки. – 2016. - № 6. – С. 36-47. 3. Лямина С.В., Комова О.Ю., Гаврилова Н.А., Малышев И.Ю. Влияния фетотипа ретинальных макрофагов на особенности ангиогенеза сетчатки мышей. – Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2016. – Т. 162. № 8. – С. 145 – 147. 4. Гаврилова Н.А., Гаджиева Н.С, Комова О.Ю., Карамышева Е.И. Результаты применения агонистов PPARα и PPARγ при моделировании кислород – индуцированной ретиопатии. – Современные проблемы науки и образования. – 2016. - №3. – С.130. 5. Лямина С.В., Комова О.Ю., Гаврилова Н.А., Малышев И.Ю. Клеточные и молекулярные механизмы патогенеза неоваскуляризации сетчатки. – Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2015. - № 9-2. – С.288 - 292.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Объект	ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.Евдокимова Минздрава России
Город	Москва
Улица	Делегатская
Дом	д. 20 стр. 1
Телефон	(495) 609-67-00, (495) 637-94-52
e-mail	msmsu@msmsu.ru
Web-сайт	http:// www. msmsu.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 научной работе ФГБОУ ВО
МГМСУ им. А.И.Евдокимова Минздрава России



Е.А.Вольская

2 ноября 2017