

федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Новосибирский научно-исследовательский  
институт патологии кровообращения  
имени академика Е.Н. Мешалкина»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

630055, г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15  
тел. (383) 347 60 58, факс (383) 332 24 37  
e-mail: [mail@meshalkin.ru](mailto:mail@meshalkin.ru)  
[www.meshalkin.ru](http://www.meshalkin.ru)

от 23 СЕН 2016 № 4041  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председателю Диссертационного совета  
Д 208.124.01 при ФГБУ «Институт  
хирургии им. А.В. Вишневого»  
Минздрава России,  
академику РАН, д.м.н., профессору  
Ревишвили А.Ш.

федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Варламова Александра Геннадьевича на тему: «Комплексная оценка эффективности эндоскопического выделения большой подкожной вены на голени и бедре для аортокоронарного шунтирования», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» (14.01.26). Подготовка отзыва будет осуществляться руководителем Центра хирургии аорты, коронарных и периферических артерий, д.м.н., профессором Чернявским А.М.

Заместитель директора по научной работе,  
Д.м.н., профессор



*В.В. Ломиворотов*  
В.В. Ломиворотов

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Варламова Александра Геннадьевича на тему: «Комплексная оценка эффективности эндоскопического выделения большой подкожной вены на голени и бедре для аортокоронарного шунтирования», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» (14.01.26)

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>ФГБУ «ННИИПК им. акад. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Директор Караськов Александр Михайлович Академик 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 название организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Караськов Александр Михайлович, Доктор медицинских наук Профессор Медицинские науки Специальность 14.01.20 – «Анестезиология и реаниматология» Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Чернявский Александр Михайлович Доктор медицинских наук Профессор Специальность 14.01.26 – «Сердечно-сосудистая хирургия» Руководитель Центра хирургии аорты, коронарных и периферических артерий Федерального государственного бюджетного учреждения «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>1. Chernyavskiy A., Volkov A., Lavrenyuk O., Terekhov I., Kareva Y. Comparative results of endoscopic and open methods of vein harvesting for coronary artery bypass grafting: a prospective randomized parallel-group trial // Journal of</p>



- Cardiothoracic Surgery. 2015. Vol. 10 (1). P. 163.
2. Чернявский А.М., Разумахин Р.А., Эфендиев В.У., Рузматов Т.М., Подсосникова Т.Н. Сравнительный анализ качества жизни пациентов с умеренной ишемической митральной недостаточностью и сохраненной фракцией выброса левого желудочка после изолированного АКШ и АКШ в сочетании с пластикой митрального клапана // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2015. № 1. С. 11-16.
  3. Каменская О.В., Клинова А.С., Ломиворотов В.В., Пономарев Д.Н., Чернявский А.М., Караськов А.М. Риск развития осложнений при коронарном шунтировании с учетом эффективности легочной вентиляции // Патология кровообращения и кардиохирургия. 2015. Т. 19. № 3. С. 68-73.
  4. Чернявский А.М., Эфендиев В.У., Рузматов Т.М. Пластика митрального клапана и изолированное коронарное шунтирование при ишемической кардиомиопатии и умеренной митральной недостаточности // Патология кровообращения и кардиохирургия. 2015. Т. 19. № 1. С. 15-20.
  5. Чернявский А.М., Волков А.М., Лавренюк О.В., Терехов И.Н., Карева Ю.Е. Сравнительная оценка эндоскопического и открытого способов выделения аутовенозного кондукта для операций коронарного шунтирования // Ангиология и сосудистая хирургия. 2014. Т. 20. № 4. С. 130-136.
  6. Карева Ю.Е., Чернявский А.М., Волков А.М., Лавренюк О.В., Терехов И.Н. Эндоскопическое или открытое выделение аутовены для операций коронарного шунтирования? // Бюллетень НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН. 2014. Т. 15, №3 С. 34.
  7. Богачев-Прокофьев А. В., Пивкин А.Н., Железные С.И., Иванов И.В., Демин И.В., Фоменко М.С., Тулеутаев Р.М., Караськов А.М. Эндоскопический забор венозного кондукта с использованием системы Karl Storz // Бюллетень НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН. 2014. Т. 15, №6. С. 87.
  8. Чернявский А.М., Ефанова О.С., Эфендиев В.У., Сирота Д.А., Аляпкина Е.М. Изменение качества жизни больных ишемической болезнью сердца с выраженной дисфункцией левого желудочка после хирургической реваскуляризации миокарда // Патология кровообращения и кардиохирургия. 2014. № 2.



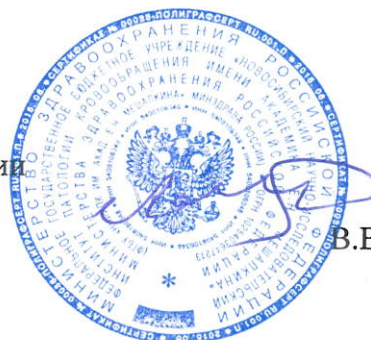
### Адрес ведущей организации

Индекс	630055
Объект	ФГБУ «ННИИПК им. акад. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России
Город	г. Новосибирск
Улица	Речкуновская
Дом	15
Телефон	+73833476058
e-mail	mail@meshalkin.ru
Web-сайт	https://meshalkin.ru

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

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016г.

Заместитель директора ФГБУ «ННИИПК  
им. акад. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России  
по научной работе,  
Д.м.н., профессор



В.В. Ломиворотов