

В диссертационный совет Д 208.073.05  
 При ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России  
 (3-я Черепковская ул., д. 15а, г. Москва, 121552)

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

<p><b>Полное и сокращенное название ведущей организации</b></p>	<p><b>Полное наименование:</b>                  Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации  <b>Сокращенное наименование:</b>                  ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России</p>
<p><b>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</b></p>	<p>Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный кардиолог-аритмолог Минздрава России  <b>Голухова Елена Зеликовна</b>                  Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН</p>
<p><b>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</b></p>	<p><b>Ключников Иван Вячеславович</b>                  Доктор медицинских наук, профессор                  14.00.06 – кардиология                  Главный научный сотрудник отделения хирургического лечения ишемической болезни сердца и малоинвазивной коронарной хирургии  <b>Асланиди Ираклий Павлович</b>                  Доктор медицинских наук, профессор                  14.00.44 – сердечно-сосудистая хирургия                  14.00.19 – лучевая диагностика, лучевая терапия                  Заместитель директора по научной работе, заведующий отделом ядерной диагностики, заведующий кафедрой лучевой диагностики</p>
<p><b>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)</b></p>	<p>1. Ключников И.В., Мерзляков В.Ю., Меликулов А.А., Бабакулова Н.М. Трудности диагностики ишемической болезни сердца и малоинвазивная реваскуляризация миокарда при стенозе ствола левой коронарной артерии. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН.</p>

публикаций)

Сердечно-сосудистые заболевания. 2017. Т.18. №3. С. 305-310.

2. Бокерия Л.А., Асланиди И.П., Шурупова И.В., Шавман М.Г., Дервянко Е.П., Екаева И.В., Котляров А.А., Корнилецкий И.Д. Количественная неинвазивная оценка миокардиального кровотока и коронарного резерва методом динамической стресс-ПЭТ/КТ с <sup>13</sup>N-аммонием в диагностике функциональной значимости стенозов коронарных артерий. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2017. Т.18. №5. С. 489-500.

3. Асланиди И.П., Бокерия Л.А., Шавман М.Г., Шурупова И.В., Екаева И.В. Новый комбинированный подход оценки коронарного резерва и перфузии миокарда по данным ПЭТ/КТ в диагностике ИБС. Российский электронный журнал лучевой диагностики. 2020. Т.10. №3. С. 46-57.

4. Мерзляков В.Ю., Ключников И.В., Скопин А.И., Меликулов А.А., Желихажева М.В. Отчет о научно-практической работе отделения хирургического лечения ишемической болезни сердца и малоинвазивной хирургии НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева МЗ РФ за 2018 год. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2019. Т.20. №7-8. С. 657-668.

5. Макаренко В.Н., Пирогова М.А., Шляппо М.А. Компьютерно-томографическая визуализация аномалии коронарной артерии: отхождение левой коронарной артерии от ствола легочной артерии. Новости сердечно-сосудистой хирургии. 2019. Т.3. №4. С. 277-279.

6. Мерзляков В.Ю., Ключников И.В., Желихажева М.В., Хазиев Р.А. Возможности миниинвазивной реваскуляризации миокарда в лечении больных стабильной ишемической болезнью сердца при поражении ствола левой коронарной артерии и множественном поражении коронарного русла. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2020. Т.62. №5. С. 398-404.

### Адрес ведущей организации

Индекс	121552
Объект	ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Рублевское шоссе
Дом	135
Телефон	+7 (495) 268-03-28
e-mail	info@bakulev.ru
web-сайт	https://bakulev.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Минасян А.А. и ее научные руководители (д.м.н. Соболева Г.Н., д.м.н., профессор, академик РАН Терновой С.К.) не являются сотрудниками ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России и не имеют научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками (п.24. Постановления №842 «О порядке присуждения ученых степеней»).

Директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева»  
Минздрава России,  
Доктор медицинских наук,  
Профессор, академик РАН

Голухова Е.З.

Подпись доктора медицинских наук, профессора,  
Академика РАН Голуховой Е.З. ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева»  
Минздрава России,  
Доктор медицинских наук



Сокольская Н.О.

23.12.2021