

**СВЕДЕНИЯ
о ведущей организации**

по диссертации Татаринцевой Зои Геннадьевны на тему: «Ближайший и отдаленный прогноз при остром коронарном синдроме в сочетании с фибрилляцией предсердий» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

<p>Полное и сокращённое название ведущей организации</p>	<p>Полное название: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Сокращённое название: ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России.</p>
<p>Почтовый адрес ведущей организации, телефон, электронная почта, официальный сайт.</p>	<p>121552, г. Москва, Рублёвское шоссе, 135. +7-495-414-77-02 (дирекция) +7-495-414-78-45 (секретариат) info@bakulev.ru http://baculev.ru</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Голухова Елена Зеликовна, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, утвердившего отзыв ведущей организации, учёная степень, учёное звание, должность, место работы</p>	<p>Голухова Елена Зеликовна Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России.</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Ключников Иван Вячеславович, доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник отделения хирургического лечения ишемической болезни сердца и малоинвазивной коронарной хирургии ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, специальность 14.00.06 – кардиология.</p>

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.

1. Результаты коронарного шунтирования у больных ОКС с нестабильной стенокардией. Мерзляков В., Скопин А., Ключников И., Мамедова С., Байчурин Р. // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. – 2021. – Т. 22. – № S3. – С. 52. EDN RPYTOW

2. Место коронарного шунтирования на работающем сердце при выборе лечения больных с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST. Бешимов А.С., Мерзляков В.Ю., Ключников И.В. // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. – 2020. – Т. 21. – № 6. – С. 640-648. EDN EWGVVI

3. Алгоритмы искусственного интеллекта в ЭКГ анализе синусового ритма и фибрилляции предсердий. Завалихина Т.В., Голухова Е.З., Бердибеков Б.Ш., Хороших Л.В., Эфендиева А.С., Киталаева Л.З./ Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. – 2022. – Т. 23. – № S3. – С. 126. EDN QVGEKZ

4. Возможности ультразвуковой диагностики в оценке структурно-функциональных изменений левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий / Голухова Е., Моллаева Д.Д., Машина Т.В., Мрикаев Д.В., Булаева Н.И., Громова О.И., Джанкетова В.С., Бердибеков Б.Ш. // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. – 2021. – Т. 22. – № S3. – С. 128. EDN CZXRGZ

5. Острый коронарный синдром без подъема сегмента St электрокардиограммы. Клинические рекомендации 2020. Барбараш О.Л., Дупляков Д.В., Затейщиков Д.А. [и др.] // Российский кардиологический журнал. 2021. – Т. 26. – № 4. – С. 149-202. EDN BSXPMI

6. Наджелудочковые тахикардии у взрослых. Клинические рекомендации

2020. Бокерия Л.А., Голухова Е.З., Попов С.В., Артюхина Е.А. [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26. – № 5. – С. 223-268. EDN НОЕНРЈ

7. Фибрилляция и трепетание предсердий. Клинические рекомендации 2020. Аракелян М.Г., Бокерия Л.А., Васильева Е.Ю., Голицын С.П., Голухова Е.З. [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26. – № 7. – С. 190-260. DOI: [10.15829/1560-4071-2021-4594](https://doi.org/10.15829/1560-4071-2021-4594)

8. Современные методы ультразвуковой диагностики в оценке структурно-функционального ремоделирования левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий / Моллаева Д.Д., Машина Т.В., Мрикаев Д.В., Бердибеков Б.Ш., Филатов А.Г., Голухова Е.З. // Креативная кардиология. – 2021. – Т. 15. – № 1. – С. 48-60. EDN ЕСІЕСS

9. Механизмы аритмогенеза и факторы риска тромбоэмболических событий у больных с фибрилляцией предсердий без сопутствующей клапанной патологии и ИБС. Голухова Е.З., Громова О.И., Булаева Н.И., Аракелян М.Г. // Вестник Российской академии медицинских наук. – 2020. – Т. 75. – № 5. – С. 523-531. – DOI [10.15690/vramn1337](https://doi.org/10.15690/vramn1337). – EDN CLXCLW.

10. Прогностические факторы тромбоза ушка левого предсердия и тромбоэмболических событий у больных с фибрилляцией предсердий без сопутствующей клапанной патологии и ИБС. Аракелян М.Г., Голухова Е.З., Булаева Н.И., Громова О.И. // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. – 2020. – Т. 21. – № S6. – С. 211. – EDN THJYVV.

11. Генетические аспекты развития идиопатической фибрилляции предсердий у больных без структурных сердечных аномалий. Голухова Е.З., Жолбаева А.З., Аракелян М.Г., Булаева Н.И., Минашкин М.М. // Вестник Российской академии

