

В диссертационный совет ДСУ 208.001.05
 при ФГАОУ ВО «Первый Московский
 государственный медицинский университет
 имени И.М. Сеченова» Министерства
 здравоохранения Российской Федерации
 (Сеченовский Университет)
 119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Бойцов Сергей Анатольевич Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Генеральный директор</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 наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Бойцов Сергей Анатольевич Академик РАН, доктор медицинских наук (14.01.05 – кардиология), профессор Генеральный директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Сапельников Олег Валерьевич, доктор медицинских наук, отрасль - медицинские науки, 14.01.26 - Сердечно-сосудистая хирургия, главный научный сотрудник отдела сердечно-сосудистой хирургии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения России. Согласен на обработку персональных данных.</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Ускач Татьяна Марковна, доктор медицинских наук, отрасль - медицинские науки, 14.01.05 – Кардиология, ведущий научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный</p>

	<p>медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения России. Согласна на обработку персональных данных</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шохзодаева З.О., Рябыкина Г.В., Сапельников О.В., Латыпов Р.С., Черкашин Д.И., Макеев М.И., Соболев А.В., Кожемякина Е.Ш. Возможности выявления и прогнозирования ранних рецидивов фибрилляции предсердий по данным мониторинга ЭКГ после катетерной радиочастотной абляции легочных вен. Кардиологический вестник. 2017. Том 12. № 2. С. 48-53. 2. Сапельников О.В., Черкашин Д.И., Гришин И.Р., Шлевков Н.Б., Жамбеев А.А., Салами Х.Ф., Ускач Т.М., Николаева О.А., Стукалова О.В., Чапурных А.В., Ширяев А.А., Акчурин Р.С., Ардус Д.Ф. Абляция роторных очагов по данным неинвазивного картирования у пациентов с персистирующей и длительно-персистирующей фибрилляцией предсердий: средне-отдаленные результаты. Медицинский альманах. 2017. № 3 (48). С. 89-92. 3. Рябыкина Г.В., Шохзодаева З.О., Сапельников О.В., Макеев М.И., Кожемякина Е.Ш., Щедрина Е.В., Волков В.Е., Акчурин Р.С. Диагностические возможности длительного дистанционного мониторинга ЭКГ при сравнении с суточным холтеровским мониторингом у больных с фибрилляцией предсердий после катетерной радиочастотной абляции в ранний послеоперационный период. Терапевтический архив. 2018. Том 90. № 12. С. 12 - 16. 4. Сапельников О.В., Куликов А.А., Черкашин Д.И., Гришин И.Р., Николаева О.А., Акчурин Р.С. Фибрилляция предсердий: механизмы развития, подходы и перспективы терапии. Рациональная фармакотерапия в кардиологии. 2020. Т. 16. № 1. С. 118-125 5. Сапельников О.В., Ардус Д.Ф., Костин В.С., Ускач Т.М., Черкашин Д.И., Гришин И.Р., Богатырева К.Б., Емельянов А.В., Куликов А.А., Николаева О.А., Акчурин Р.С. Нефлюороскопический подход к катетерному лечению фибрилляции предсердий. Российский кардиологический журнал. 2020. Т. 25. № 12. С. 179-184. 6. Сапельников О.В., Ардус Д.Ф., Николаева О.А., Черкашин Д.И., Гришин И.Р., Куликов А.А., Жиров И.В., Ускач Т.М., Терещенко С.Н., Акчурин Р.С. Катетерная абляция: новая эра в лечении фибрилляции предсердий при сердечной недостаточности? Кардиологический вестник. 2018. Т. 13. № 3. С. 4-9.

Адрес ведущей организации

Индекс	121552
Объект	ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России
Город	Москва
Улица	ул. 3-я Черепковская
Дом	д. 15а
Телефон	+7 (495) 150-44-19
e-mail	info@cardioweb.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.

Генеральный директор
Федерального государственного бюджетного
учреждения «Национальный медицинский
исследовательский центр кардиологии»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
академик РАН, доктор медицинских наук,
(14.01.05 – кардиология), профессор

Бойцов Сергей Анатольевич

«24» марта 2021 г.

