



Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Саратовский государственный медицинский  
университет имени В. И. Разумовского»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И.Разумовского  
Минздрава России)  
Б. Казачья ул., д.112, г. Саратов, 410012  
тел.: (8452) 66-97-00, 27-33-70  
факс: (8452) 51-15-34  
E-mail: [meduniv@sgmu.ru](mailto:meduniv@sgmu.ru)  
<http://www.sgmur.ru>  
ОКПО 01963503 ОГРН 1026402664903  
ИНН/КПП 6452006471/645201001  
11.02.2022 № 13131

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Председателю  
Диссертационного совета  
Д 208.071.05, созданного на базе  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России  
доктору медицинских наук  
Аметову А.С.**

### Сведения о ведущей организации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертационной работе Комаровой Ирины Васильевны на тему: «Аномалия Эбштейна у плода: ультразвуковая диагностика и прогностические факторы младенческой смертности», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 - Лучевая диагностика, лучевая терапия.

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России
Руководитель (зам. руководителя), утверждающий отзыв ведущей организации	Федонников Александр Сергеевич
Почтовый индекс и адрес организации	410012, Приволжский федеральный округ, Саратовская область, г. Саратов, ул. Большая Казачья, дом 112

Официальный сайт организации	<a href="http://www.sgmru.ru/">http://www.sgmru.ru/</a>
Адрес электронной почты	e-mail: <a href="mailto:meduniv@sgmu.ru">meduniv@sgmu.ru</a>
Телефон	+7 (8452) 27-33-70
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации: Фамилия, Имя Отчество, ученая степень, ученое звание, должность	Федонников Александр Сергеевич, доктор медицинских наук, доцент, проректор по научной работе
Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организации: Фамилия, Имя Отчество, ученая степень, ученое звание, должность	Чехонацкая Марина Леонидовна, доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ, заведующая кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии имени профессора Н.Е. Штерна
Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Забозлаев Ф.Г., Бахмач В.О., Чехонацкая М.Л. Клинико-морфологические критерии родового травматизма матки при нарушении сократительной деятельности. Московская медицина 2017; 2: 56-57.</li> <li>2. Дятлова Л.И., Чехонацкая М.Л., Чеснокова Н.П. Допплерометрическая оценка гемодинамических показателей в системе мать-плацента-плод, оценка состояния плода методом кардиотокографии у пациенток с преждевременным излитием околоплодных вод при недоношенной беременности. Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований 2017; 2(2): 185-189.</li> <li>3. Чехонацкая М.Л., Бахмач В.О., Забозлаев Ф.Г. и др. Ультразвуковая доплерометрия в диагностике родовой травмы шейки матки. Саратовский научно-медицинский журнал 2017; 13 (1): 47-50.</li> <li>4. Бокерия Л.А., Бахметьев А.С., Чехонацкая М.Л. и др. Ультразвуковая оценка подвижных элементов интимы и атеросклеротических бляшек в бассейне сонных артерий. Клиническая физиология кровообращения. 2017; 14 (3):152-157.</li> </ol>

5. Дуванов Д.А., Куликова А.Н., Чехонацкая М.Л. и др. Патологические деформации внутренней сонной артерии: современные аспекты этиологии, патогенеза, диагностики и хирургического лечения. Клиническая медицина. 2017;95 (7): 599-606.
6. Чехонацкая М.Л., Колесникова Е.А., Хворостухина Н.Ф. и др. Эхографическая оценка физиологического развития органов половой системы плодов мужского пола при физиологическом течении беременности. Современные проблемы науки и образования 2018; 5: 23.
7. Чехонацкая М.Л., Чехонацкий И.А. Особенности мочевыделительной системы плода при многоводии. Инновационные технологии в фундаментальной, клинической и профилактической медицине. Сб-к науч. тр. Саратов, 2018: 136-138.
8. Бахметьев А.С., Коваленко В.И., Чехонацкая М.Л. и др. Редкие случаи деструкции артериальной стенки сонных артерий с образованием подвижного конгломерата. Евразийский кардиологический журнал 2019; 1: 28-29.
9. Хворостухина Н.Ф., Колесникова Е.А., Чехонацкая М.Л. и др. Влияние угрожающего аборта на функцию фетоплацентарного комплекса у беременных с плодом мужского пола. Российский вестник акушера-гинеколога 2019; 19 (1): 54-59.
10. Райгородская Н.Ю., Болотова Н.В., Чехонацкая М.Л. и др. Диагностика врождённой патологии полового развития у мальчиков с двусторонним паховым крипторхизмом в период мини-пубертата. Проблемы эндокринологии 2019; 65 (4): 236-242.
11. Palatova T.V., Maslyakova G.N., Chekhonatskaya M.L. et al. Functional and morphological changes in the mother-placenta-fetus system during chronic hypoxia (experimental study). Progress in Biomedical Optics and Imaging - Proceedings of SPIE 2019: 110651W.
12. Райгородская Н.Ю., Болотова Н.В., Чехонацкая М.Л. и др. особенности мини-пубертата у девочки 3 месяцев с врождённой дисфункцией коры надпочечников. Вопросы практической педиатрии 2020; 15 (1): 95-99.

	13. Бахметьев А.С., Курсаченко А.С., Чехонацкая М.Л. и др. Возможности ультразвуковой оценки локальной гемодинамики у пациентов с флотирующей интимой сонных артерий при использовании методики V-FLOW. В книге: Кардиоторакальная радиология. Санкт-Петербург, 2020: 10-11.
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	410012
Город	Саратов
Улица	Большая казачья
Дом	112
Телефон	(845-2)-27-33-70, (845-2)-49-33-03
Email	meduniv@sgmu.ru
Web-сайт	http://www.sgmru.ru

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

**Проректор по научной работе**  
д-р мед. наук, доцент



**А.С. Федонников**

« 10 » сентября 2022 г.