

В диссертационный совет 21.1.022.01  
на базе федерального государственного бюджетного учреждения  
«Национальный медицинский исследовательский центр акушерства,  
гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ул. Академика Опарина, д.4, г. Москва, 117997)

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**  
по диссертации Булатовой Юлии Сергеевны на тему «Прогнозирование  
акушерских осложнений по уровням провоспалительных факторов  
митохондриального происхождения у женщин с угрожающим и привычным  
выкидышем», представленную на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук по специальности 3.1.4. – акушерство и гинекология.

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ "Ив НИИ М и Д им. В.Н. Городкова" Минздрава России)</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Малышкина Анна Ивановна доктор медицинских наук, профессор, директор ФГБУ «Ив НИИ М и Д им. В.Н. Городкова» Минздрава России.</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание, должность, место работы</p>	<p>Малышкина Анна Ивановна, доктор медицинских наук, профессор Специальность – 3.1.4. Акушерство и гинекология, 3.2.7. Аллергология и иммунология Директор федерального государственного бюджетного учреждения «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства им. В.Н. Городкова» 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. Батрак Н.В., Малышкина А.И., Сотникова Н.Ю., Крошкина Н.В., Перетятко Л.П., Фатеева Н.В. Медико-социальные факторы и патогенетические механизмы ранней потери беременности у женщин с привычным невынашиванием в анамнезе. Акушерство и гинекология. 2020; 7: 79-</p>

2. Смирнова А.В., Борзова Н.Ю., Малышкина А.И., Сотникова Н.Ю. Роль рецептора для конечных продуктов гликирования (RAGE) и его лигандов в репродукции человека. *Акушерство и гинекология*. 2020; 7: 20-26.
3. Батрак Н.В., Малышкина А.И., Сотникова Н.Ю., Крошкина Н.В. Роль CD178+ мононуклеарных клеток в развитии угрожающего позднего выкидыша у женщин с угрозой прерывания беременности в I триместре и привычным невынашиванием в анамнезе. *Акушерство и гинекология*. 2020; 5: 70-77.
4. Малышкина А.И., Сотникова Н.Ю., Крошкина Н.В., Батрак Н.В. Определение плацентарной недостаточности по сывороточному содержанию DcR3. *Акушерство и гинекология*. 2020; 3: 64-70.
5. Назарова А.О., Малышкина А.И., Назаров С.Б., Бойко Е.Л. Факторы риска угрожающих преждевременных родов: результаты клинико-эпидемиологического исследования. *Акушерство и гинекология*. 2020; 6: 43-48.
6. Малышкина А.И., Бойко Е.Л., Сотникова Н.Ю., Панова И.А., Фетисова И.Н., Воронин Д.Н., Милеева П.Л. Продукция и секреция IL-10 в крови в зависимости от полиморфизма гена IL-10 A-1082G у беременных женщин с задержкой роста плода. *Акушерство и гинекология*. 2019; 6:40-46
7. Назарова А.О., Малышкина А.И., Назаров С.Б. Факторы риска спонтанных

	<p>преждевременных родов: результаты клинико-эпидемиологического исследования. Акушерство и гинекология. 2019; 9:82-86.</p> <p>8. Смирнова А.В., Борзова Н.Ю., Сотникова Н.Ю., Малышкина А.И. Особенности содержания растворимой формы рецептора для конечных продуктов гликозилирования при очень ранних угрожающих преждевременных родах. Акушерство и гинекология. 2017; 10: 35-39.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	153045
Объект	ФГБУ "Ив НИИ М и Д им. В.Н. Городкова" Минздрава России
Город	Иваново
Улица	Победы
Дом	20
Телефон	+7 (4932) 33-62-63
e-mail	ivniimid@inbox.ru
web-сайт	niimid.ru

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации подтверждает, что соискатель Булатова Ю.С. не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор ФГБУ «Ив НИИ М и Д им. В.Н. Городкова»  
Минздрава России, доктор  
медицинских наук, профессор

*Малышкина* Малышкина Анна Ивановна

