

В диссертационный совет 21.2.077.01 (Д 208.118.02)  
на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего  
образования «Читинская государственная медицинская академия»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(672000, г. Чита, ул. Горького, 39А)

### СВЕДЕНИЯ

О научном руководителе докторе медицинских наук, доценте Миromanовой Наталье  
Анатольевне по диссертации Загалаева Батраза Таймуразовича на тему «Роль  
иммунорегуляторных молекул в патогенезе внебольничных пневмоний у пациентов призывного  
возраста» по специальности 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Миromanова Наталья Анатольевна
Год рождения, гражданство	1977, гражданин РФ
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	доцент
Шифр специальности научных работников, по которой защищена диссертация	доктор медицинских наук 14.03.03 – патологическая физиология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Чита (ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России)
Наименование подразделения	кафедра детских инфекций
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	заведующий кафедрой
Контактный телефон	+7(914) 463-69-11
Адрес организации	672000, Российская Федерация, Забайкальский край, г. Чита, ул. Горького, 39а
Адрес электронной почты	detinf-chita@mail.ru

### Основные работы по профилю диссертационной работы за последние 5 лет:

1. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2021668511 Российская Федерация. Программа для прогнозирования вероятности развития пневмонии у детей с острым бронхолитом / Бочкарева Л.С., Миromanова Н.А., Миromanов А.М., Мудров В.А. ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – № 2021667682 ; дата поступления 08.11.2021 ; дата государственной регистрации в реестре программ для ЭВМ 17.11.2021. – 1 с.
2. Бочкарева Л.С. Роль полиморфизма генов некоторых молекул иммунного ответа в развитии острого вирус-индуцированного бронхолита / Л.С. Бочкарева, Н.А. Миromanова, А.М. Миromanов. – DOI 10.22625/2072-6732-2022-14-4-77-87 // Журнал инфектологии. – 2022. – Т. 14, № 4. – С. 77–87.

