

Минздрав России

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Сибирский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России)

Московский тракт, д. 2, г. Томск, 634050  
Телефон (3822) 53 04 23;  
Факс (3822) 53 33 09  
e-mail: office@ssmu.ru  
http://www.ssmu.ru  
ОКПО 01963539 ОГРН 1027000885251  
ИНН 7018013613 КПП 701701001

02.02.2026 № 409  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Федеральное государственное  
бюджетное научное учреждение  
«Научно-исследовательский институт  
фундаментальной и клинической  
иммунологии»  
(НИИФКИ)

Ядринцевская ул., д. 14  
г. Новосибирск, 630099

Председателю диссертационного  
совета 24.1.184.01 на базе НИИФКИ  
доктору медицинских наук,  
профессору, академику РАН  
Козлову Владимиру Александровичу

*О согласии организации  
выступить в качестве ведущей*

Глубокоуважаемый Владимир Александрович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на Ваше письмо №01-07/29 от 29.01.2026 г. дает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Макаровой Анны Евгеньевны на тему «Клинико-иммунологическая характеристика пациентов с бронхиальной астмой в динамике иммунотерапии аутологичными активированными Т-лимфоцитами», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.7. Иммунология.

Отзыв будет подготовлен в соответствии с требованием п. 24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842 (с изменениями и дополнениями) доктором медицинских наук, профессором, членом-корреспондентом РАН, заведующим кафедрой патофизиологии Уразовой Ольгой Ивановной в установленные сроки и направлен в диссертационный совет 24.1.184.01 на базе НИИФКИ.

Приложение: сведения о ведущей организации на 3 л.

*С. Суханкина*  
Проректор по молодежной политике

Романова Елена Викторовна  
8 (3822) 901-101 \* 1568  
dissovet@ssmu.ru



А. В. Ратькин

Приложение  
к письму ФГБОУ ВО СибГМУ  
Минздрава России  
от 02.02.2026 № 409  
«О согласии организации выступить  
в качестве ведущей»

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

в диссертационный совет 24.1.187.01

в аттестационное дело

Макаровой Анны Евгеньевны

Диссертация на тему «Клинико-иммунологическая характеристика пациентов с бронхиальной астмой в динамике иммунотерапии аутологичными активированными Т-лимфоцитами», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.7. Иммунология

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя организации	Куликов Евгений Сергеевич – доктор медицинских наук, доцент, ректор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя организации	Федорова Ольга Сергеевна – доктор медицинских наук, доцент, проректор по научной работе и последиplomной подготовке
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Уразова Ольга Ивановна – доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, заведующий кафедрой патофизиологии

#### Адрес ведущей организации

индекс	634050
объект	ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России
город	Томск
улица	Московский тракт
дом	2
телефон	8 (3822) 53-04-23, 8 (3822) 909-823
e-mail	rector@ssmu.ru
web-сайт	www.ssmu.ru

Ведущая организация подтверждает, что согласно требованию п. 24 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842:

1. соискатель ученой степени, научные руководители не работают в ведущей организации;
2. в ведущей организации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

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

1. Полетика В.С., Рейнгардт Г.В., Курносенко А.В., Колобовникова Ю.В., Уразова О.И. Галектины-1,3 клеток аденокарциномы толстой кишки модулируют дифференцировку CD4<sup>+</sup> Т-лимфоцитов *in vitro* // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2025. – Т. 180. – № 11. – С. 634-638. DOI: 10.47056/0365-9615-2025-180-11-634-638
2. Диль С.В., Кологривова И.В., Керчева М.А., Пантелеев О.О., Рябов В.В. Типы иммунных реакций и характеристика тромбоцитарного звена гемостаза у пациентов с инфаркт миокарда-ассоциированным шоком: когортное исследование // Цитокины и воспаление. – 2025. – Т. 22. – №2. – С. 61-68. DOI: 10.17816/CI689198
3. Загрешенко Д.С., Кухарев Я.В., Климов А.В., Климов В.В., Рахманова М.М., Мусина М.И., Шкатова А.Н., Слёзкин М.И., Хардикова С.А., Пестова В.В., Яковенко И.С., Баркова И.Ю., Раченков К.А. Содержание витамина D в сыворотке крови и цитокины «кожного окна» при atopическом дерматите с сопутствующими atopиями // Российский иммунологический журнал. – 2025. – Т. 28. – №. 2. – С. 241-246. DOI: 10.46235/1028-7221-17051-VDI
4. Климов А.В., Исаев П.Ю., Уразова О.И., Климов В.В., Денисов А.А., Загрешенко Д.С., Кухарев Я.В., Худякова М.И., Шкатова А.Н., Овчаренко Е.В., Селезнёва О.А., Рыжкова А.Ю. Пищевая сенсibilизация при круглогодичном аллергическом рините и бронхиальной астме // Российский иммунологический журнал. – 2025. – Т. 28. – №. 3. – С. 639-644. DOI: 10.46235/1028-7221-17187-FSI
5. Исаев П.Ю., Уразова О.И., Климов В.В., Мусина М.И., Загрешенко Д.С., Денисов А.А., Кухарев Я.В., Шкатова А.Н., Климов А.В. Пищевая сенсibilизация в аспекте atopической коморбидности // Бюллетень сибирской медицины. – 2025. – Т. 24. – №. 2. – С. 153-161. DOI: 10.20538/1682-0363-2025-2-153-161
6. Воронкова О.В., Ильинских Е.Н., Хасанова Р.Р., Есимова И.Е., Невская К.В., Карпова М.Р., Чернышов Н.А., Ямпольская А.В., Ямпольская О.В. Особенности субпопуляционного состава и функциональной активности лимфоцитов крови при клещевых инфекциях разной этиологии // Бюллетень сибирской медицины. – 2024. – Т. 23. – №. 3. – С. 25-33. DOI: 10.20538/1682-0363-2024-3-25-33
7. Соколова Т.С., Мальчук В.Н., Федорова О.С., Куленич В.В., Одинцова В.Е., Кошечкин С.И. Микробиота кишечника у детей, больных бронхиальной астмой // Бюллетень сибирской медицины. – 2024. – Т. 23. – № 3. – С. 99-106. DOI: 10.20538/1682-0363-2024-3-99-106
8. Соколова Т.С., Мальчук В.Н., Ногай А.А., Федорова О.С., Огородова Л.М. Значение биоразнообразия микробиоты человека и окружающей среды в подверженности развитию бронхиальной астмы у детей // Бюллетень сибирской медицины. – 2024. – Т. 23. – № 4. – С. 197-204. DOI: 10.20538/1682-0363-2024-4-197-204
9. Губарева А.М., Федосенко С.В., Винокурова Д.А., Нестрович С.В., Куликов Е.С., Полякова Д.В., Старовойтова Е.А. Эффективность меполизумаба в лечении тяжелой астмы со смешанным гранулоцитарным паттерном воспаления дыхательных путей (описание клинических случаев) // Архив внутренней медицины. – 2024. – Т. 14. – №1. – С. 15-22. DOI: 10.20514/2226-6704-2024-14-1-15-22
10. Sanina A.E., Serebryakova V.A., Urazova O.I., Gadzhiev A.A., Kononova T.E. The significance of notch signaling in the regulation of Treg-lymphocyte differentiation in patients with infiltrative pulmonary tuberculosis // Medical Immunology (Russia). – 2023. – Т. 25. – №. 4. – С. 831-836. DOI: 10.15789/1563-0625-SON-2676
11. Прокопьева В.Д., Федотова М.М., Кутас У.В., Невская К.В., Морозов К.Р., Федорова О.С., Маньковская Т.П. Клинико-эпидемиологическая характеристика пищевой аллергии у детей из группы риска в рамках когортного проспективного исследования //

- Российский аллергологический журнал. – 2023. – Т. 20. – №3. – С. 287-298. DOI: 10.36691/RJA13210
12. Тарабрина А.А., Огородова Л.М., Самойлова Ю.Г., Федосенко С.В., Федорова О.С., Петров В.А., Подчиненова Д.В., Бойко А.С. Цитокиновый профиль при ожирении и бронхиальной астме у детей // Бюллетень сибирской медицины. – 2023. – Т. 22. – №. 2. – С. 97-103. DOI: 10.20538/1682-0363-2023-2-97-103
13. Соколова Т.С., Мальчук В.Н., Зайцева А.Д., Федорова О.С., Карпова М.Р. Метаболический потенциал микробиоты на фоне гельминтной инвазии как инструмент управления бронхиальной астмой // Бюллетень сибирской медицины. – 2023. – Т. 22. – №. 3. – С. 150-158. DOI: 10.20538/1682-0363-2023-3-150-158
14. Кутас У.В., Прокопьева В.Д., Федотова М.М., Федорова О.С. Пищевая аллергия: тренды развития технологий аллергенспецифической иммунотерапии // Российский аллергологический журнал. – 2023. – Т. 20. – №3. – С. 321-331. DOI: 10.36691/RJA13055
15. Todosenko N., Vulf M., Yurova K., Skuratovskaia D., Khaziakhmatova O., Gazatova N., Melashchenko O., Urazova O., & Litvinova, L. The Pathogenic Subpopulation of Th17 Cells in Obesity // Current pharmaceutical design. – Vol. 27. – No. 37. – P. 3924–3938. DOI: 10.2174/1381612826666210101154913.

Проректор по молодежной политике



А. В. Ратькин

Романова Елена Викторовна  
8 (3822) 901-101 \* 1568  
dissovet@ssmu.ru