

## В диссертационный совет ДСУ 208.001.34

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

По диссертации Никитиной Екатерины Андреевны на тему: «Генетические предикторы развития и факторы риска неблагоприятного исхода синдрома Стивенса-Джонсона и Токсического эпидермального некролиза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.7. Иммунология.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова» Сокращенное наименование: ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Директор Свитич Оксана Анатольевна Академик РАН, доктор медицинских наук
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	Свитич Оксана Анатольевна Академик РАН, доктор медицинских наук, 14.03.09 – Клиническая иммунология, аллергология Директор Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова»
Фамилия Имя Отчество, ученая степень (шифр специальности), ученое звание, специальность и должность сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Сорокина Екатерина Вячеславовна доктор медицинских наук, 3.1.23. Дерматовенерология доцент, заведующий лабораторией механизмов регуляции иммунитета ФГБНУ «Научно- исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова».
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Мишина, Н. В. Поиск иммунологических маркеров для прогноза рецидивов и оценки эффективности терапии при реактивных эритемах / Н. В. Мишина, Е. В. Сорокина, Е. О. Калиниченко // New Approaches in the Field of Microbiology, Virology, Immunology and Epidemiology : Сборник тезисов молодых ученых в рамках международной конференции, посвященной 80-летию Великой Победы, Москва, 22–23 апреля 2025 года. – Москва: ООО "Издательство "Перо", 2025. – С. 27. – EDN OVISZG. 2. Определение IL-10 и IL-17 в супернатантах клеточных культур при экспансии $\gamma\delta$ Т-лимфоцитов, выделенных из крови больных реактивными эритемами

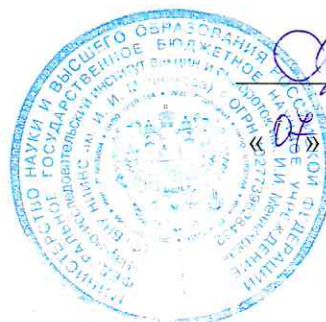
	<p>/ Е. В. Сорокина, Е. О. Калининченко, И. В. Бишева [и др.] // Российский иммунологический журнал. – 2026. – Т. 29, № 1. – С. 81-92. – DOI 10.46235/1028-7221-17281-IAI. – EDN BDZTYE.</p> <p>3. Мишина, Н. В. Поиск иммунологических маркеров для прогноза рецидивов и оценки эффективности терапии при реактивных эритемах / Н. В. Мишина, Е. В. Сорокина, Е. О. Калининченко // New Approaches in the Field of Microbiology, Virology, Immunology and Epidemiology : Сборник тезисов молодых ученых в рамках международной конференции, посвященной 80-летию Великой Победы, Москва, 22–23 апреля 2025 года. – Москва: ООО "Издательство "Перо", 2025. – С. 27. – EDN OVISZG.</p> <p>4. Использование пробиотической бактерии <i>Lactobacillus plantarum</i> при заболеваниях кожи / Ю. С. Белякова, Е. А. Колбецкая, Л. В. Шакурова [и др.] // Лабораторная диагностика. Восточная Европа. – 2025. – Т. 14, № S1. – С. 279-280. – EDN YLLGIK.</p> <p>5. Сравнение компонентов микробиома кожи, изученных культуральным методом, у пациентов с аутоиммунной пузырчаткой / Н. П. Теплюк, Ю. В. Колесова, Н. О. Вартанова, А. Ю. Леонова // Российский журнал кожных и венерических болезней. – 2023. – Т. 26, № 1. – С. 51-61. – DOI 10.17816/dv119963. – EDN VPIQUU.</p>
--	---


Адрес ведущей организации

Индекс	105064
Объект	ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова
Город	Москва
Улица	М. Казенный переулок
Дом	д.5а
Телефон	+7 (495) 917-49-00
e-mail	mech.inst@mail.ru
Web-сайт	ttps://www.instmech.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, не являются ее сотрудниками. Соискатель учёной степени не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками. Не ведет научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или исполнителем (соисполнителем).

И.о. директора  
ФГБНУ НИИВС им. И. И. Мечникова  
К. М. Н.



 \_\_\_\_\_ Артемьева О.В.

 \_\_\_\_\_ 2026 г