

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«Федеральный научный центр исследований
и разработки иммунобиологических препаратов
им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита)**

Выписка № 1

из протокола заседания аттестационной комиссии.

Председатель аттестационной комиссии: А.А. Ишмухаметов академик РАН, профессор, д.м.н.

Заместитель председателя аттестационной комиссии: И.В. Гордейчук к.м.н.

Секретарь аттестационной комиссии: А.В. Белякова к.б.н.

Присутствовало на заседании: 13 членов аттестационной комиссии из 16 по списку.

Кворум имеется, комиссия правомочна принимать решения.

Повестка заседания:

1. Аттестация научного работника на соответствие занимаемой должности:

Колясникова Надежда Михайловна – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории клещевого энцефалита и других вирусных энцефалитов.

Для процедуры аттестации научных работников, аттестуемым были предоставлены следующие документы:

1. Характеристика.
2. Отчет о научной (научно-организационной) работе за последние пять лет, предшествовавших дате проведения аттестации.
3. Перечень научных публикаций за последние пять лет, предшествовавших дате проведения аттестации.
4. Сведения результативности научного работника за последние пять лет, предшествовавших дате проведения аттестации.

1.1. Слушали: Колясникову Надежду Михайловну – доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника лаборатории клещевого энцефалита и других вирусных энцефалитов. Н.М. Колясникова – специалист в области фундаментальной и медицинской вирусологии, молекулярной биологии, клинко-диагностических и эпидемиологических исследований. Научная деятельность направлена на усиление контроля за трансмиссивными, в частности, клещевыми инфекциями путем эпидемиологического, вирусологического и микробиологического мониторинга, изучения современных штаммов возбудителей, их генотипов, вирулентности и изменчивости в условиях меняющейся экологической и эпидемиологической ситуации, на дифференциальную диагностику микст-инфекций, передающихся иксодовыми клещами.

За отчетный период был проведен ряд работ:

- получены приоритетные данные по изменению за 50-70-летний период генетической структуры популяций вируса клещевого энцефалита на Урале, Западной Сибири и Северо-западном регионе России;
- проведены исследования по изучению онколитической активности трансмиссивных флави- и альфавирусов;

- изучены в экспериментах на животных условия, при которых сибирский подтип вируса клещевого энцефалита имеет преимущества и становится доминирующим.

Результаты научной деятельности за отчетный период отражены в 45 печатных работах в российских и международных рецензируемых научных журналах, 4 главы в монографиях, а также 2 учебных пособия с первым авторством. Принято участие в отечественных и зарубежных конференциях с более чем 20 докладами по теме природно-очаговых и особо-опасных инфекций. В 2025 году Колясникова Н.М. удостоена ведомственной награды Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Почетный Работник науки и высоких технологий Российской Федерации».

Результат открытого голосования на соответствие занимаемой должности:

за - 12 членов аттестационной комиссии;

против - 0 членов аттестационной комиссии;

воздержавшиеся - 0 членов аттестационной комиссии.

Решение принято открытым голосованием единогласно.

Постановили: по итогам заседания аттестационной комиссии и предоставленным документам о научной деятельности доктора медицинских наук Колясниковой Н.М., аттестационная комиссия приняла решение о ее соответствии занимаемой должности ведущего научного сотрудника лаборатории клещевого энцефалита и других вирусных энцефалитов. Количественный показатель результативности аттестации научного работника за период 2021-2025 гг. составил 93 балла, что соответствует критериям результативности и методике проведения аттестации научных работников Положения об аттестационной комиссии и порядке проведения аттестации научных работников Федерального государственного автономного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) от 18 февраля 2025 г. № 60-к.

Основание: Протокол заседания аттестационной комиссии №1 от 13 мая 2026 г.

Выписка верна.

Ученый секретарь

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»

(Институт полиомиелита) к.б.н.

«13» мая 2026 г.

