

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 № 16
из протокола заседания аттестационной комиссии.**

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

Заместитель председателя аттестационной комиссии: Е.А. Ткаченко профессор, д.м.н.

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

Присутствовало на заседании: 15 членов аттестационной комиссии из 16 по списку.

Кворум имеется, комиссия правомочна принимать решения.

Повестка дня:

1. Аттестация научного работника на соответствие занимаемой должности:

Рогова Юлия Вячеславовна - научный сотрудник лаборатории биологии арбовирусов (совм.);

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.

1.16. Слушали: Рогову Юлию Вячеславовну – научного сотрудника лаборатории биологии арбовирусов. Основная научная деятельность направлена на работу с культурами клеток и лабораторными животными.

За отчетный период проведены исследования:

- Принято участие в исследованиях, направленных на изучение бессимптомной ортофлавирусной инфекции на модели *Macaca fascicularis*, как на этапе планирования, так и реализации проекта, в том числе в проведении всех ветеринарных манипуляций с приматами, помощь в осуществлении программы когнитивно-поведенческих тестов.
- Принято участие в проведении научных исследований по теме Государственного задания и при выполнении научного проекта, финансируемого ФГАНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН" по изучению влияния нейроинфекции на поведение и когнитивные способности лабораторных животных.
- Принято участие в доклинических испытаниях новой вакцины против коронавирусной инфекции, в разработке животных моделей для определения иммуногенности и

безопасности вакцины против коронавирусной инфекции «КовиВак», в том числе при использовании модели сирийского хомяка для изучения защитной эффективности вакцины, ее способности вызывать образование антител, которые могут успешно нейтрализовать вирус и предотвращать развитие болезни.

Награждена почетными грамотами, в их числе грамота Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «За значительные заслуги в сфере науки и многолетний добросовестный труд» в 2020 году, Благодарность Президента РФ «За активное участие в создании и налаживании производства вакцины против возбудителя COVID-19», 2021 г., Благодарность Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «За самоотверженный труд, проявленный при исполнении профессионального долга в период распространения коронавирусной инфекции COVID-19», 2021 г.

По результатам исследований опубликовано 5 научных публикаций в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК.

Результат открытого голосования на соответствие занимаемой должности:

за - 15 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 Роговой Ю.В., аттестационная комиссия приняла решение о ее соответствии занимаемой должности научного сотрудника лаборатории биологии арбовирусов. В соответствии с Положением 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 13 апреля 2022 г. № 77-к.

Основание: Протокол заседания аттестационной комиссии №1 от 15 марта 2024 г.

Выписка верна.

Ученый секретарь

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»

(Институт полиомиелита) к.б.н.

15 марта 2024 г.



В.В. Белякова