

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
**«Федеральный научный центр исследований  
и разработки иммунобиологических препаратов  
им. М.П. Чумакова РАН»**  
(ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»)

**Выписка из Протокола № 3 от 19 июня 2019 г.  
Заседания аттестационной комиссии.**

Заместитель председателя аттестационной комиссии: Е.А. Ткаченко.

Секретарь комиссии: А.В. Белякова.

Состав аттестационной комиссии 17 человек.

Присутствовало членов аттестационной комиссии 12 человек.

**Повестка дня:**

1. Аттестация научных работников на соответствие занимаемым должностям:

**Кропоткина Екатерина Алексеевна** – научный сотрудник лаборатории молекулярной биологии вирусов.

**Мустафина Аида Нур-Ислямовна** – старший научный сотрудник лаборатории полиомиелита и других энтеровирусных инфекций с референс-центром ВОЗ по надзору за полиомиелитом.

**Конюшко Ольга Ивановна** – ведущий научный сотрудник лаборатории противовирусных лекарственных средств.

**Фоминых Ксения Витальевна** – младший научный сотрудник лаборатории биохимии.

Для процедуры аттестации научных работников, аттестуемыми были представлены следующие документы:

1. Характеристика.
2. Сведения о научной(научно-организационной) работе за последние пять лет, предшествовавших дате проведения аттестации.
3. Научные достижения, (публикации в рецензируемых журналах, монографии, патенты).

**1. Слушали:** Кропоткину Екатерину Алексеевну - научного сотрудника лаборатории молекулярной биологии вирусов. Основное направление исследований Е.А. Кропоткиной – изучение структуры поверхностных белков вирусов гриппа, в частности гибридных сегментов белков, встроенных в липидную мембрану, а также взаимодействие вирионов гриппа с поверхностью кремниевых наноструктур для экспресс диагностики вирусных инфекций.

**Вопросы задавали:** Е.А. Ткаченко, Г.Г. Карганова, Г.М. Игнатъев, Т.К. Дзагурова.

**Результат открытого голосования на соответствие занимаемой должности:**

за- 11 членов аттестационной комиссии;

против - 0 членов аттестационной комиссии;

воздержавшиеся - 0 членов аттестационной комиссии.

**Постановили:** По итогам заседания аттестационной комиссии и предоставленным документам о научной деятельности Кропоткина Екатерина Алексеевна соответствует занимаемой должности научного сотрудника лаборатории молекулярной биологии вирусов.

Выписка верна. Ученый секретарь к.б.н.

А.В. Белякова

