

## Сведения об оппоненте

по диссертации Хасбиуллиной Наиля Рамилевны

«Репертуар антигликановых антител человека в первые месяцы жизни»

### В диссертационный совет Д 002.247.01

На базе Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук»

(119071, Москва, Ленинский пр-т, д.33, строение 2)

Фамилия, имя, отчество	Мягкова Марина Александровна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор биологических наук по специальности 03.00.0 Биохимия
Ученое звание	Профессор
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологически активных веществ Российской академии наук (ИФАВ РАН)
Наименование подразделения	Лаборатория иммунохимии физиологически активных веществ
Должность	Заведующая

### Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

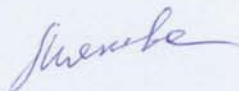
1. Мягкова М.А., Морозова В.С. Вакцины для лечения химических зависимостей – новый подход в иммунотерапии заболеваний. Известия Академии наук. Серия химическая, 2018. № 10, с. 1781-1793.

2. Мягкова М.А., Петроченко С.Н., Морозова В.С. Определение естественных антител к эндогенным биорегуляторам для диагностики функционального состояния организма. Известия Академии наук. Серия химическая, 2018. № 4, с. 762-767.

3. Morozova V.S., Petrochenko S.N., Myagkova M.A., Moseikin I.A., Panchenko L.F. Doklady Biochemistry and Biophysics. Analysis of immune-biochemical indicators to assess the risk of developing cardiological pathology, 2017. Т. 473, № 1, p. 91-93.

4. Левашова А.И., Морозова В.С., Польшвяная О.Ю., Петроченко С.Н., Мягкова М.А., Мосейкин И.А. Сравнительный анализ интенсивности болевого синдрома и иммунохимических показателей – уровней естественных антител у больных с хронической дорсалгией. Биологические мембраны: Журнал мембранной и клеточной биологии, 2014. Т. 31, № 3, с. 218-225.

Заведующая лабораторией иммунохимии физиологически активных веществ  
Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт  
физиологически активных веществ Российской академии наук (ИФАВ РАН), доктор  
биологических наук, профессор



М.А. Мягкова

Телефон: +7(496)524-25-46

Эл. Почта: m.a.myagkova@gmail.com

Подпись д.б.н., профессора М.А. Мягковой заверяю

Ученый секретарь Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
Институт физиологически активных веществ Российской академии наук (ИФАВ РАН)



Т.Н. Великохатко

Телефон: +7(496)524-2546

Эл. почта: ipas@ipas.ac.ru