

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ИЗЫСКАНИЮ НОВЫХ
АНТИБИОТИКОВ имени Г.Ф.ГАУЗЕ»**

ЛИСТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТА за 2 семестр 2018 /2019 уч. г

Аспирант Моисеенко Елена Игоревна
(фамилия, имя, отчество)

Год обучения/ семестр 1 год обучения/2 семестр Форма обучения очно
(очно / заочно)

Направление подготовки 04.06.01 ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ
(код и наименование)

Профиль 02.00.10 Биоорганическая химия
(код и наименование)

Научный руководитель д.х.н., профессор РАН, А.Е. Щекотихин
(степень, ученое звание, инициалы, фамилия)

Выполнение аспирантом индивидуального плана за 2 семестр 2018 /2019 уч. г.

1. Образовательная подготовка в соответствии с учебным планом

Наименование дисциплины	Объем в ЗЕТ	Форма контроля
Б1. Дисциплины (модули) Б1.Б Базовая часть		
Иностранный язык	4	<i>Отлично</i> экзамен
История и философия науки	6	<i>Отлично</i> экзамен

2. Научно-исследовательская работа.

Деятельность	Объем в ЗЕТ	Комментарии
3.1. Теоретическая часть: Обзор научных публикаций, посвященных тематике исследования	3	Библиографический список статей, в рамках научной работы освоены компетенции (ОПК-1), ПК-1, УК-1, УК-3, УК-5
3.2. Экспериментальная часть: Разработан дизайн, осуществлены синтез и оценка антимикробного потенциала новых амидов эремомицина	7	Отчет по экспериментальным исследованиям, в рамках научной работы освоены компетенции (ОПК-1), ПК1, УК-1, УК-3, УК-5

3. Перечень публикаций по теме научного исследования

3.1 В изданиях, включенных ВАК Минобрнауки России в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий WoS, Scopus, РИНЦ, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук:

Наименование работы	Выходные данные	Объем работы в з.е.	Соавторы
Пиколиламида эремомидина и катионные липогликопептиды на их основе: синтез и оценка антимикробных свойств	Макрогетероциклы, 2019. Т. 12. №1. С. 98-106. DOI: 10.6060/mhc181216s	7	Моисеенко Е.И. Грамматикова Н.Э. Щекотихин А.Е.

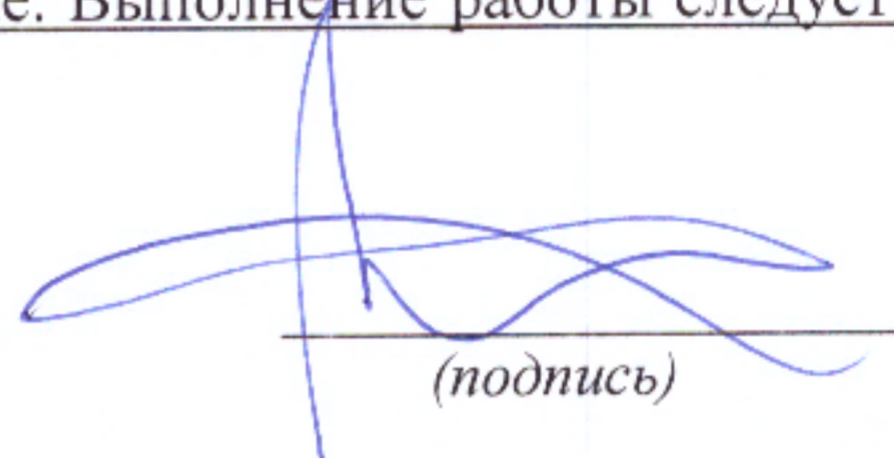
4. Участие в конференциях

Название конференции	Место и дата проведения	Тема доклада	Объем работы в з.е.	Соавторы
Advances in Synthesis and Complexing	Москва, 22-26 апреля 2019, РУДН	Synthesis and antibacterial activity of new eremomycin carboxamides containing alkylpyridinium substituent	3	Моисеенко Е.И. Грамматикова Н.Э. Щекотихин А.Е.

Отзыв научного руководителя об учебно-научной работе аспиранта

Запланированные исследования выполнены в полном объеме. Выполнение работы следует признать успешным.

Научный руководитель д.х.н., проф. РАН А.Е. Щекотихин



(подпись)

«24» июль 2019г.

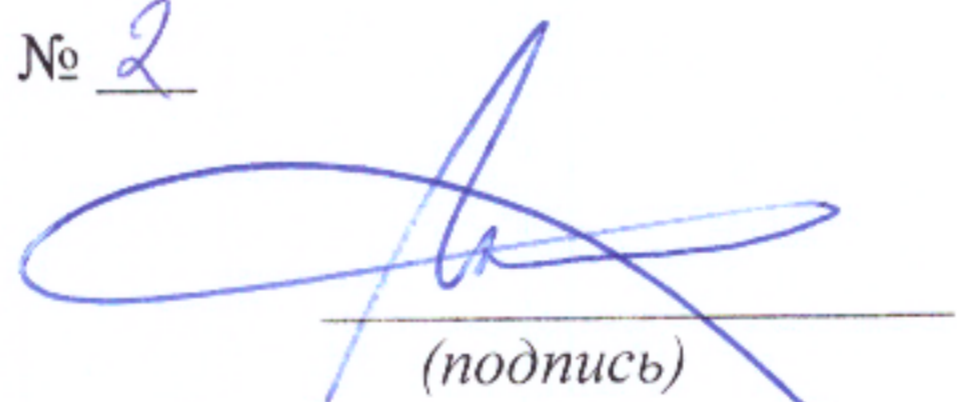
Заключение структурного подразделения

Аттестовать

Аттестовать/Аттестовать условно/Не аттестовать

Протокол от «24» июль 2019г. № 2

Заведующий лабораторией
д.х.н., проф. РАН А.Е. Щекотихин



(подпись)

«25» июль 2019г.

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА НАУЧНОГО СЕМИНАРА
ЛАБОРАТОРИИ ХИМИЧЕСКОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ АНТИБИОТИКОВ**

ФГБНУ «НИИНА»

№ 2 от 24.06.2019.

Присутствовали: Зав. лабораторией, д.х.н., профессор РАН Щекотихин А.Е.; г.н.с., д.х.н. Королёв А. М.; г.н.с., д.х.н., профессор Олсуфьева Е.Н.; н.с., к.х.н. Симонов А.Ю.; в.н.с., д.х.н. Тевяшова А.Н.; с.н.с., к.х.н. Тихомиров А.С.; с.н.с., к.б.н. Лысенкова Л.Н.; с.н.с., к.х.н. Быков Е.Е.; с.н.с., к.х.н. Лавренев С.Н., м.н.с. Моисеенко А.И., м.н.с. Литвинова В.А., Васин А. Г.

Слушали: отчет аспиранта 1 года обучения Моисеенко Е.И. по теме «Дизайн, синтез и оценка антимикробного но: вых амидов эремомицина».

Выступали: д.х.н., профессор РАН Щекотихин А.Е.; с.н.с., к.х.н. Тихомиров А.С.

Постановили: Программа 2 семестра, 1 года обучения выполнена полностью. Выполнение работы следует признать успешным. Аттестовать аспиранта 1 года обучения Моисеенко Е.И.

Голосовали единогласно.

Председатель семинара:



д.х.н., профессор РАН Щекотихин А.Е.

Секретарь



к.х.н. Тихомиров А.С.