

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ МЕТАЛЛООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ ИМ. Г.А. РАЗУВАЕВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК



академик *Г.А. Абакумов*

«14» *сентября* 2014 г.

Одобен на заседании
Ученого совета ИМХ РАН
Протокол № 12 от 15 октября 2014 г.

Порядок аттестации аспирантов

1. Контроль работы аспирантов осуществляется на основе заполняемых ими индивидуальных планов работы на каждый год подготовки. Подписанные аспирантом и научным руководителем индивидуальные планы предоставляются в отдел аспирантуры ежегодно в следующие сроки: для аспирантов первого года очной формы обучения — не позднее 1 ноября; аспиранты второго – четвертого годов обучения очной формы предоставляют индивидуальные планы работы не позднее 20 сентября.
2. Аттестация аспирантов проводится два раза в год: декабрь – промежуточная аттестация, июнь – годовая аттестация.
3. Промежуточная аттестация аспиранта осуществляется научным подразделением. На заседании научного подразделения аспирант представляет доклад, который содержит основные результаты проведенного исследования и детализированный план дальнейшей работы. На основании доложенных результатов работы заведующим научным подразделением принимается решение об аттестации или не аттестации аспиранта (*Приложение 1*). Итоги промежуточной аттестации утверждаются на заседании Ученого совета ИМХ РАН.
4. Годовая аттестация проходит на заседании Ученого совета ИМХ РАН в виде отчетов аспирантов о выполнении индивидуальных планов работы за год. Аспирант также оформляет аттестационный лист (*Приложение 2*), отражающий научную активность аспиранта.

При аттестации аспирантов особое внимание уделяется:

в 1-й год обучения – оценке актуальности диссертационного исследования, способности аспиранта к самостоятельному выполнению работы, сдаче кандидатских экзаменов согласно индивидуальному плану;

во 2-й год обучения – планомерности в работе, апробации результатов на конференциях, наличию публикаций, формулированию основных результатов промежуточного этапа работы;

в 3-й год обучения – планомерности в работе, апробации результатов на конференциях, наличию публикаций в виде статей из списка ВАК, формулированию основных результатов промежуточного этапа работы;

в 4-й год обучения – завершенности в разработке научной идеи, корректировке выводов, объему подготовленного диссертационного материала.

5. Научные работы, опубликованные до поступления в аспирантуру, могут быть учтены при аттестации за 1 год обучения.

6. В случае продолжительной (более 1 месяца) болезни аспиранта при наличии подтверждающих медицинских документов сроки аттестации могут быть перенесены распоряжением Директора ИМХ РАН.

10. Если итоги аттестации признаются неудовлетворительными, по рекомендации Ученого совета ИМХ РАН распоряжением Директора института может быть назначен срок повторной аттестации. Аспиранты, не прошедшие повторную аттестацию, представляются к отчислению из аспирантуры.

Шашкин

0/2/2

II. Характеристика работы аспиранта (заполняется научным руководителем):

Научный
руководитель _____

(подпись)

Заключение лаборатории:

Зав. лабораторией _____

(подпись)

“ ____ ” _____ 20 ____ г.

Утверждено на заседании Ученого совета ИМХ РАН

Протокол № ____ от « ____ » _____ 20 ____ г.

Ученый секретарь, к.х.н.

К.Г. Шальнова

Шальнова

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
 ИНСТИТУТ МЕТАЛЛООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ ИМ.Г.А.РАЗУВАЕВА
 РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ
 АСПИРАНТА**

Лаборатория _____

ФИО аспиранта _____

Специальность _____

Год подготовки _____

Научный руководитель _____
 (фамилия, имя, отчество)

_____ (ученая степень и звание)

1. Показатели результативности работы аспиранта:

а. Список опубликованных и принятых к печати работ

№п/п	Наименование работы, ее вид (статья, тезисы, патент и др.)	Выходные данные	Соавторы
1	2	3	4

б. Участие в региональных, всероссийских или международных симпозиумах, конференциях, школах молодых ученых, тематика которых соответствует теме диссертации:

в. Дипломы, гранты и др. поощрения, полученные на региональных, всероссийских или международных конкурсах научных работ, тематика которых соответствует теме диссертации:

в. Пройденная стажировка в ведущем российском (зарубежном) научном центре:

2. Педагогическая практика:

а) семинарские занятия

б) консультации студентам

в) другие формы пед. практики

Аспирант _____ (подпись) _____ (расшифровка)

Научный руководитель _____ (подпись) _____ (расшифровка)

«___» _____ 20__ г.

Машин