



**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки**  
**Институт неорганической химии им. А.В. Николаева**  
**Сибирского отделения Российской академии наук**  
**(ИНХ СО РАН)**

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИНХ СО РАН,

чл.-к. РАН \_\_\_\_\_ **В.П. Федин**

«30» *ноября* 2018 г.



**Порядок**  
**Проведения государственной итоговой аттестации**  
**по образовательным программам высшего образования - программам**  
**подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**

1. Общие положения

1. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – Порядок) устанавливает процедуру организации и проведения Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институт неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук (далее – Институт) государственной итоговой аттестации аспирантов (далее - обучающиеся, выпускники).

Порядок разработан в соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России от 18.03.2016 г. № 227 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки» и Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 04.06.01 Химические науки (приказ Минобрнауки от 30.07.2014 г. № 869).

2. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре от 01.12.2017 г. признать утратившим силу.

3. Государственная итоговая аттестация проводится государственными экзаменационными комиссиями в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися образовательных программ соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта (далее - стандарт).

4. К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по соответствующей образовательной программе высшего образования.

5. Обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам осуществляется Институтом.



6. Институт использует необходимые для организации образовательной деятельности средства при проведении государственной итоговой аттестации обучающихся.

7. Лица, осваивающие образовательную программу в форме самообразования, либо обучавшиеся по не имеющей государственной аккредитации образовательной программе высшего образования, вправе пройти экстерном государственную итоговую аттестацию в Институте по имеющей государственную аккредитацию образовательной программе, в соответствии с настоящим Порядком.

8. Не допускается взимание платы с обучающихся за прохождение государственной итоговой аттестации.

9. Государственная итоговая аттестация обучающихся в Институте проводится в форме:

государственного экзамена;

научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) (далее - научный доклад; вместе - государственные аттестационные испытания).

Государственные аттестационные испытания проводятся устно.

10. Продолжительность научного доклада составляет не более 15 минут. Научный доклад сопровождается заключением семинара отдела на научную работу аспиранта (приложение 1), отзывом научного руководителя, рецензией специалиста, компетентного в конкретной области исследования (приложение 2).

11. Обучающимся и лицам, привлекаемым к государственной итоговой аттестации, во время проведения государственных аттестационных испытаний запрещается иметь при себе и использовать средства связи.

12. Объем государственной итоговой аттестации составляет 9 з.е.

13. Государственная итоговая аттестация проводится в первой половине июня.

14. Результаты каждого государственного аттестационного испытания определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно". Оценки "отлично", "хорошо", "удовлетворительно" означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания.

15. Успешное прохождение государственной итоговой аттестации является основанием для выдачи обучающемуся документа о высшем образовании и о квалификации образца, установленного Министерством образования и науки Российской Федерации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

16. Для проведения государственной итоговой аттестации в Институте создается государственная экзаменационная комиссия, которая состоит из председателя, секретаря и членов комиссии.

Для проведения апелляций по результатам государственной итоговой аттестации в Институте создается апелляционная комиссия, которая состоит из председателя и членов комиссии.

Государственная экзаменационная и апелляционная комиссии (далее вместе - комиссии) действуют в течение календарного года.

17. Комиссии создаются по направлению 04 06 01 «Химические науки».

18. Председатель государственной экзаменационной комиссии утверждается не позднее 31 декабря, предшествующего году проведения государственной итоговой аттестации, Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (Минобрнауки России) по представлению Института.

19. Председатель государственной экзаменационной комиссии утверждается из числа лиц, не работающих в Институте, имеющих ученую степень доктора химических наук.

20. Институт утверждает составы комиссий не позднее чем за 1 месяц до даты начала государственной итоговой аттестации.

Председателем апелляционной комиссии является директор Института или заместитель директора, курирующий отдел подготовки научных кадров на основании распоряжи-



тельного акта организации.

21. Председатели комиссий организуют и контролируют деятельность комиссий, обеспечивают единство требований, предъявляемых к обучающимся при проведении государственной итоговой аттестации.

22. Государственная экзаменационная комиссия состоит не менее чем из 5 человек, из которых не менее 50 процентов являются ведущими специалистами - представителями работодателей и (или) их объединений в соответствующей области профессиональной деятельности (далее - специалисты) и (или) представителями органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, осуществляющих полномочия в соответствующей области профессиональной деятельности, остальные - лицами, относящимися к профессорско-преподавательскому составу данной организации, и (или) иных организаций и (или) научными работниками данной организации и (или) иных организаций, имеющими ученое звание и (или) ученую степень и (или) имеющими государственное почетное звание (Российской Федерации, СССР, РСФСР и иных республик, входивших в состав СССР), и (или) лицами, являющимися лауреатами государственных премий в соответствующей области.

В состав апелляционной комиссии включаются не менее 4 человек из числа педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, и (или) научных работников Института, которые не входят в состав государственных экзаменационных комиссий.

23. На период проведения государственной итоговой аттестации для обеспечения работы государственной экзаменационной комиссии из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу Института, научных работников или административных работников Института, председателем государственной экзаменационной комиссии назначается ее секретарь. Секретарь государственной экзаменационной комиссии не является ее членом. Секретарь государственной экзаменационной комиссии ведет протоколы ее заседаний, представляет необходимые материалы в апелляционную комиссию.

24. Основной формой деятельности комиссии являются заседания.

Заседание комиссии правомочно, если в нем участвуют не менее двух третей состава соответствующей комиссии.

Заседания комиссии проводит председатель комиссии.

Решения комиссии принимаются простым большинством голосов лиц, входящих в состав комиссии и участвующих в заседании. При равном числе голосов председатель обладает правом решающего голоса.

25. Решения, принятые комиссиями, оформляются протоколами.

В протоколе заседания государственной экзаменационной комиссии по приему государственного аттестационного испытания отражаются перечень заданных обучающемуся вопросов и характеристика ответов на них, мнения членов государственной экзаменационной комиссии о выявленном в ходе государственного аттестационного испытания уровне подготовленности обучающегося к решению профессиональных задач, а также о выявленных недостатках в теоретической и практической подготовке обучающегося.

Протоколы заседания комиссий подписываются председателем. Протокол заседания государственной экзаменационной комиссии также подписывается секретарем государственной экзаменационной комиссии.

Протоколы заседаний комиссий сшиваются в книги и хранятся в архиве аспирантуры Института.

26. Программа государственной итоговой аттестации, включая программы государственных экзаменов, критериям его оценки, а также порядок подачи и рассмотрения апелляций доводятся до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

27. Государственный экзамен проводится по утвержденной Институту программе,



содержащей перечень вопросов, выносимых на государственный экзамен, и рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену, в том числе перечень рекомендуемой литературы для подготовки к государственному экзамену.

Перед государственным экзаменом проводится консультирование обучающихся по вопросам, включенным в программу государственного экзамена (далее - предэкзаменационная консультация).

28. Не позднее чем за 30 календарных дней до проведения первого государственного аттестационного испытания Институт утверждает распорядительным актом расписание государственных аттестационных испытаний (далее - расписание), в котором указываются даты, время и место проведения государственных аттестационных испытаний и предэкзаменационных консультаций, и доводит расписание до сведения обучающегося, членов государственной экзаменационной комиссии и апелляционной комиссии, секретарей государственной экзаменационной комиссии, руководителей и консультантов выпускных квалификационных работ.

При формировании расписания устанавливается перерыв между государственными аттестационными испытаниями продолжительностью не менее 7 календарных дней.

29. Результаты государственного аттестационного испытания, проводимого в устной форме, объявляются в день его проведения.

30. Обучающиеся, не прошедшие государственной итоговой аттестации в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание по уважительной причине, вправе пройти ее в течение 6 месяцев после завершения государственной итоговой аттестации. Обучающийся должен представить в Институт документ, подтверждающий причину его отсутствия.

Обучающийся, не прошедший одно государственное аттестационное испытание по уважительной причине, допускается к сдаче следующего государственного аттестационного испытания (при его наличии).

31. Обучающиеся, не прошедшие государственное аттестационное испытание в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание по неуважительной причине или в связи с получением оценки "неудовлетворительно", а также обучающиеся, указанные в пункте 30 настоящего Порядка и не прошедшие государственное аттестационное испытание в установленный для них срок (в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание или получением оценки "неудовлетворительно"), отчисляются из аспирантуры с выдачей справки об обучении как не выполнившие обязанностей по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению учебного плана.

32. Лицо, не прошедшее государственную итоговую аттестацию, может повторно пройти государственную итоговую аттестацию не ранее чем через год и не позднее чем через пять лет после срока проведения государственной итоговой аттестации, которая не пройдена обучающимся.

Для повторного прохождения государственной итоговой аттестации указанное лицо по его заявлению восстанавливается в аспирантуре Института на период времени, установленный Институтом, но не менее периода времени, предусмотренного календарным учебным графиком для государственной итоговой аттестации по соответствующей образовательной программе.

33. По результатам государственных аттестационных испытаний обучающийся имеет право на апелляцию.

34. Обучающийся имеет право подать в апелляционную комиссию в письменном виде апелляцию о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения государственного аттестационного испытания и (или) несогласия с результатами государственного экзамена.

35. Апелляция подается лично обучающимся в апелляционную комиссию не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственного аттестационного испытания.



36. Для рассмотрения апелляции секретарь государственной экзаменационной комиссии направляет в апелляционную комиссию протокол заседания государственной экзаменационной комиссии, заключение председателя государственной экзаменационной комиссии о соблюдении процедурных вопросов при проведении государственного аттестационного испытания, а также письменные ответы обучающегося (при их наличии) (для рассмотрения апелляции по проведению государственного экзамена).

37. Апелляция рассматривается не позднее 2 рабочих дней со дня подачи апелляции на заседании апелляционной комиссии, на которое приглашаются председатель государственной экзаменационной комиссии и обучающийся, подавший апелляцию.

Решение апелляционной комиссии доводится до сведения обучающегося, подавшего апелляцию, в течение 3 рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Факт ознакомления обучающегося, подавшего апелляцию, с решением апелляционной комиссии удостоверяется подписью обучающегося.

38. При рассмотрении апелляции о нарушении процедуры проведения государственного аттестационного испытания апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях процедуры проведения государственного аттестационного испытания обучающегося не подтвердились и/или не повлияли на результат государственного аттестационного испытания;

об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения государственного аттестационного испытания обучающегося подтвердились и повлияли на результат государственного аттестационного испытания.

В случае удовлетворения апелляции результат проведения государственного аттестационного испытания подлежит аннулированию, в связи с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию для реализации решения апелляционной комиссии. Обучающемуся предоставляется возможность пройти государственное аттестационное испытание в сроки, установленные Институтом.

39. При рассмотрении апелляции о несогласии с результатами государственного экзамена апелляционная комиссия выносит одно из следующих решений:

об отклонении апелляции и сохранении результата государственного экзамена;

об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата государственного экзамена.

Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленного результата государственного экзамена и выставления нового.

40. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

41. Повторное проведение государственного аттестационного испытания осуществляется в присутствии одного из членов апелляционной комиссии не позднее даты завершения обучения в аспирантуре Института обучающегося, подавшего апелляцию, в соответствии со стандартом.

42. Апелляция на повторное проведение государственного аттестационного испытания не принимается.



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук

Чл.-к. РАН \_\_\_\_\_ В.П. Федин

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**Семинара отдела Название отдела Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук**

Аспирантская работа **Фамилия Имя Отчество** на тему «**Тема работы**» выполнена в лаборатории Название лаборатории, номер лаборатории Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук (ИНХ СО РАН). Научный руководитель – уч. степень, уч. звание, **Фамилия Имя Отчество** работает должность в номер лаборатории ИНХ СО РАН.

**На семинаре отдела присутствовали:** XX сотрудников отдела и приглашенные, в том числе YY докторов наук (**Фамилии И.О.**) и ZZ кандидатов наук (**Фамилии И.О.**).

**Слушали:** доклад аспиранта Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук **Фамилия Имя Отчество** по аспирантской работе «**Название работы**».

Рецензент – уч. степень, уч. звание **Фамилия И.О.**

**Вопросы задавали:** уч. степень, уч. звание **Фамилия И.О.№1** (Что спрашивал?); уч. степень, уч. звание **Фамилия И.О.№2** (Что спрашивал?); уч. степень, уч. звание **Фамилия И.О.№3** (Что спрашивал?), ....

В ходе обсуждения было отмечено, что *достоинства и недостатки работы, высказанные в обсуждении.*

По результатам рассмотрения аспирантской работы «**Название работы**» принято следующее заключение:

1) Аспирантская работа проводилась в соответствии с Программой фундаментальных научных исследований ИНХ СО РАН по приоритетному направлению V.44. «Фундаментальные основы химии», программа ФНИ СО РАН V.44.4. «Развитие научных основ направленного синтеза новых неорганических и координационных соединений и функциональных материалов на их основе», проект V.44.4.5. «Разработка методов синтеза координационных, кластерных и полиядерных соединений» и индивидуальным учебным планом аспиранта.

2) В ходе работы решались следующие научные задачи в области неорганической, аналитической и физической химии (оставить нужное): а) ....., б) ....., в) ....., г) .....

3) Методология исследования включает в себя .....

4) Научная новизна заключается в .....

- 5) Практическая значимость работы обуславливается .....
- 6) Личный вклад автора в работу заключается в .....
- 7) Имеющийся список публикаций аспиранта насчитывает X работ, включая Y патентов и Z статей в рецензируемых научных журналах и достаточно полно отражает содержание работы.

8) Апробация работы прошла на XX конференциях регионального, всероссийского и международного уровней.

9) Аспирант Фамилия И.О. является сложившимся исследователем, хорошо ориентируется в научной литературе в данной области исследований, способен к критическому анализу и оценке современных научных достижений; хорошо владеет современными методами исследования, обработки и анализа результатов; способен решать поставленные научные задачи, проектировать и осуществлять оригинальные комплексные исследования. (Привести характеристику аспиранта как научного специалиста).

10) Работа удовлетворяет требованиям, предъявляемым к аспирантским работам, а аспирант обладает всеми необходимыми универсальными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями, перечисленными в Программе Государственной итоговой аттестации для аспирантов, проходивших обучение по направлению 04.06.01 – химические науки в аспирантуре ИНХ СО РАН.

**Постановили:** Научный доклад по аспирантской работе «Название работы» Фамилия Имя Отчество рекомендуется к представлению на Государственной итоговой аттестации по обязательным программам высшего образования – программам подготовки научно-исследовательских кадров в аспирантуре на базе ИНХ СО РАН.

Заключение принято на заседании отдела Название отдела ИНХ СО РАН. Присутствовало на заседании XX человек. Результаты голосования «за» – XX чел., «против» – YY, «воздержавшиеся» – ZZ, протокол № XX от ДД месяца 2019 г.

Председатель семинара,  
уч. степень, уч. звание,

И.О. Фамилия

Секретарь семинара,  
уч. степень, уч. звание,

И.О. Фамилия



**РЕЦЕНЗИЯ**

на аспирантскую работу Фамилия Имя Отчество

Тема: «Название работы»

Описать научную область, в которой выполнено исследование. Описать актуальность работы, цели и задачи.

Определить соответствие содержания работы ее теме. Описать структуру работы (если в работе есть разделы).

Коротко описать основное содержание выполненной работы. Сформулировать особенность работы в свете достижений предшественников и других схожих тематик, развивающихся в настоящий момент. Указать на логику и последовательность изложения информации, на корректность используемой терминологии, на оформление (аккуратность текста, качество рисунков, диаграмм, схем и таблиц). Оценить общую компетентность автора в данной теме, отметить творческий подход и оригинальные собственные мысли аспиранта по теме работы. Указать на интересные находки в работе, как по фундаментально-научной части, так и с точки зрения практической значимости. Дать заключение, в какой мере сделанные автором выводы подтверждены экспериментальными данными, насколько полно они отражают фактическое содержание работы и согласуются с поставленными задачами. Необходимо отметить недостатки работы (описать отрицательные стороны работы, если они есть, а также указать на опечатки и неточности, неверные/некорректные ссылки и т.д.).

Если автор еще не предзащитился, то можно отметить, что выполненная работа может служить основой будущей кандидатской диссертации аспиранта. Сформулировать рекомендацию по допуску аспирантской работы на Государственную итоговую аттестацию, а также указать на рекомендуемую оценку, которую заслуживает работа.

Должность, место работы  
уч. степень, уч. звание,

И.О. Фамилия