

Приложение № 15
к приказу ИК СО РАН
от 14.04.2022 № 15-АХС/4

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
«Федеральный исследовательский центр
«Институт катализа им. Г.К. Борескова
Сибирского отделения Российской академии наук»
(ИК СО РАН, Институт катализа СО РАН)**



УТВЕРЖДАЮ
Директор, академик РАН

В.И. Бухтияров

« 14 » апреля 2022 г.

Положение об итоговой аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, и сопровождении выпускников

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения итоговой аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программы аспирантуры) в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук» (далее – Институт катализа СО РАН).
- 1.2. Настоящее Положение составлено в соответствии с:
- Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»,
 - Федеральным законом от 30.12.2020 г. № 517-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»,
 - Федеральным законом Российской Федерации от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;
 - Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2122 «Об утверждении положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»,
 - Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программе учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»,
 - Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 № 118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. № 1093»,
 - Уставом Института катализа СО РАН,
 - локальными нормативными актами Института катализа СО РАН.

- 1.3. Итоговая аттестация представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы.
- 1.4. Итоговая аттестация проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся.
- 1.5. Институт катализа СО РАН использует необходимые для организации образовательной деятельности средства при проведении итоговой аттестации обучающихся.
- 1.6. Аспирантам и лицам, привлекаемым к итоговой аттестации, во время проведения аттестационных испытаний запрещается иметь при себе и использовать средства связи.
- 1.7. Не допускается взимание платы с аспирантов за прохождение итоговой аттестации по программам аспирантуры.

2. Порядок формирования аттестационной комиссии

- 2.1. Для проведения итоговой аттестации создаются аттестационные комиссии, которые состоят из председателя, секретаря и членов комиссии.
- 2.2. Аттестационные комиссии создаются по каждой научной специальности.
- 2.3. Институт катализа СО РАН утверждает составы комиссий не позднее чем за 1 месяц до даты начала итоговой аттестации.
- 2.4. Председатель аттестационной комиссии утверждается из числа сотрудников Института катализа СО РАН, имеющих ученую степень доктора наук.
- 2.5. Председатели комиссий организуют и контролируют деятельность комиссий, обеспечивают единство требований, предъявляемых к обучающимся при проведении итоговой аттестации.
- 2.6. Аттестационная 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.
- 2.7. Секретарь аттестационной комиссии не является ее членом. Секретарь аттестационной комиссии ведет протоколы ее заседаний.
- 2.8. Основной формой деятельности комиссий являются заседания. Заседание комиссий правомочно, если в нем участвуют не менее двух третей состава соответствующей комиссии.
- 2.9. Заседания комиссий проводятся председателями комиссий.
- 2.10. Решения комиссий принимаются простым большинством голосов лиц, входящих в состав комиссий и участвующих в заседании. При равном числе голосов председатель обладает правом решающего голоса.
- 2.11. Решения, принятые комиссиями, оформляются протоколами (Приложение 1).
- 2.12. Протоколы заседаний комиссий подписываются председателем.
- 2.13. Протоколы заседаний комиссий сшиваются в книги и хранятся в Отделе аспирантуры.

3. Порядок проведения итоговой аттестации аспирантов

- 3.1. К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите.
- 3.2. Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

- 3.3. Процесс оценивания диссертации включает в себя работу аттестационной комиссии с текстом диссертации и научный доклад об основных научных результатах, описанных в диссертации.
- 3.4. Срок проведения итоговой аттестации устанавливается приказом директора Института.
- 3.5. Не позднее чем за 30 календарных дней до проведения итоговой аттестации Институт утверждает распорядительным актом расписание аттестационных испытаний (далее - расписание), в котором указываются даты, время и место проведения аттестационных испытаний, и доводит расписание до сведения обучающегося, членов аттестационных комиссий и апелляционных комиссий, секретарей аттестационных комиссий, научных руководителей диссертаций.
- 3.6. За 10 дней до даты научного доклада аспирант представляет в аттестационную комиссию текст диссертации на электронном носителе и отзыв научного руководителя.
- 3.7. Диссертации подлежат внутреннему рецензированию. Рецензент диссертации назначается приказом директора из числа научно-педагогических работников Института или работников сторонних организаций, имеющий ученую степень по научной специальности, соответствующей теме диссертации. Проект приказа готовит Отдел аспирантуры на основании служебных записок научных руководителей аспирантов.
- 3.8. Рецензент в течение 7 календарных дней проводит анализ и передает в Отдел аспирантуры письменную рецензию на диссертацию.
- 3.9. Рецензент на основе изучения диссертации и публикаций по теме диссертации представляет в Отдел аспирантуры письменный отзыв, в котором оцениваются актуальность избранной темы, степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, их достоверность и новизна, а также дается заключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».
- 3.10. Отдел аспирантуры ознакомит аспиранта и научного руководителя с рецензией не позднее чем за 5 дней до представления научного доклада.
- 3.11. За 5 дней до начала итоговой аттестации на каждого аспиранта готовятся необходимые документы и бланки (бланки протоколов заседания аттестационной комиссии и т.д.).
- 3.12. Представление и обсуждение научного доклада проводится следующим образом:
 - выступление аспиранта с научным докладом (20 минут);
 - ответы аспиранта на вопросы (10-15 мин);
 - выступление научного руководителя с краткой характеристикой аспиранта;
 - выступление рецензента;
 - ответы аспиранта на замечания рецензента;
 - свободное обсуждение;
 - вынесение решения аттестационной комиссии о степени соответствия диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».
- 3.13. Тексты диссертации, за исключением текстов диссертаций, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, размещаются организацией в электронно-библиотечной системе организации и проверяются на объем заимствования.
- 3.14. Доступ лиц к текстам диссертации обеспечивается в соответствии с законодательством Российской Федерации с учетом изъятия производственных, технических, экономических, организационных и других сведений, в том числе о результатах интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере, о способах осуществления профессиональной деятельности, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу неизвестности их третьим лицам, в соответствии с решением правообладателя.
- 3.15. Решение аттестационной комиссии оформляется протоколом.
- 3.16. Институт катализа СО РАН дает заключение (Приложение 2) о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» (далее - заключение), которое

подписывается руководителем или по его поручению заместителем руководителя организации.

- 3.17. Институт катализа СО РАН для подготовки заключения вправе привлекать членов совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, являющихся специалистами по проблемам каждой научной специальности диссертации. В заключении отражаются личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенных аспирантом исследований, их новизна и практическая значимость, ценность научных работ аспиранта, соответствие диссертации требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике», научная специальность (научные специальности) и отрасль науки, которым соответствует диссертация, полнота изложения материалов диссертации в работах, принятых к публикации и (или) опубликованных аспирантом.
- 3.18. Аспиранту, успешно прошедшему итоговую аттестацию по программе аспирантуры (далее - выпускник), не позднее 30 календарных дней с даты проведения итоговой аттестации выдается заключение и свидетельство об окончании аспирантуры.
- 3.19. За выдачу документов об образовании, документов об обучении и дубликатов указанных документов плата не взимается.
- 3.20. Аспирантам, не прошедшим итоговую аттестацию, выдается справка об освоении программ аспирантуры по образцу, самостоятельно устанавливаемому Институтом катализа СО РАН (Приложение 3).
- 3.21. Аспирантам, получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об освоении программ аспирантуры по образцу, самостоятельно устанавливаемому Институтом (Приложение 3), а также заключение, содержащее информацию о несоответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».
- 3.22. В случае досрочного выполнения аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и выполнению индивидуального плана работы при условии завершения работы над диссертацией и отсутствия академической задолженности по личному заявлению аспиранта (Приложение 4), согласованному с его научным руководителем, предоставляется возможность проведения досрочной итоговой аттестации. Регламент проведения досрочной итоговой аттестации совпадает с регламентом проведения итоговой аттестации.

4. Порядок сопровождения лиц, успешно прошедших итоговую аттестацию по программам аспирантуры, при представлении ими диссертации к защите

- 4.1. Институт вправе предоставить выпускникам сопровождение при представлении ими диссертации к защите (далее - сопровождение).
- 4.2. Сопровождение выпускника осуществляется в течение срока, составляющего не более 1 календарного года после завершения освоения программы аспирантуры.
- 4.3. Сопровождение выпускника осуществляется по его личному заявлению (Приложение 5).
- 4.4. Заявление о сопровождении представляется выпускником в Институте не позднее 30 календарных дней после прохождения им итоговой аттестации.
- 4.5. На период сопровождения Институт катализа СО РАН вправе предоставить выпускнику доступ к инфраструктуре организации, в том числе к общежитиям, а также к информационно-образовательной среде и учебно-методическим материалам, библиотечным фондам и библиотечно-справочным системам.
- 4.6. Институт катализа СО РАН оказывает выпускнику сопровождение по формированию комплекта документов, предусмотренных перечнем, утвержденным Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, для представления диссертации в совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, в том числе к предварительному рассмотрению.

- 4.7. К процессу формирования комплекта документов привлекаются сотрудники отдела аспирантуры по вопросам выдачи справок, свидетельств и других документов, технический секретарь диссертационного совета и другие лица.
- 4.8. Взимание с выпускника платы за сопровождение не допускается.

Приложение 1 к Положению об итоговой аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, и сопровождении выпускников

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«ИНСТИТУТ КАТАЛИЗА им. Г.К. БОРЕСКОВА
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ИК СО РАН, ИНСТИТУТ КАТАЛИЗА СО РАН)**

**ПРОТОКОЛ № _____
заседания аттестационной комиссии от**

Состав аттестационной комиссии утвержден приказом директора ИК СО РАН № __ от _____ 20__ г.

Аспирант (ка)

Научная специальность :

форма обучения: очная

Направленность:

Присутствовали:

Председатель аттестационной комиссии:

(ФИО, уч. степень, звание, должность, место работы)

Члены аттестационной комиссии:

(ФИО, уч. степень, звание, должность, место работы)

Тема научного доклада:

Научный руководитель:

Представлены следующие материалы:

Диссертация

Отзыв научного руководителя

Отзыв рецензента

В ходе обсуждения научного доклада заданы следующие вопросы:

ФИО	Содержание вопроса	Характеристика ответа

Решение аттестационной комиссии:

1. Диссертация, представленная аспирантом *указать Ф.И.О. аспиранта*, соответствует / не соответствует критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

2. Признать, что аспирант(ка)

успешно/неуспешно освоил(а) программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности:

направленность:

Председатель аттестационной комиссии:

Члены аттестационной комиссии:

Секретарь аттестационной комиссии

(ФИО)

(подпись)

Приложение 2 к Положению об итоговой аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, и сопровождении выпускников

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института катализа СО РАН

академик Бухтияров Валерий Иванович

« ____ » _____ 202__ г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук» (Институт катализа СО РАН).

Диссертация *«указать название диссертации»* выполнена в *указать подразделение* Института катализа СО РАН.

В период подготовки диссертации соискатель *указать Ф.И.О. аспиранта* работал в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук», в *указать подразделение* в должности *указать должность*.

В 20__ г. окончил *указать полное название образовательной организации* по специальности *указать специальность*.

С ____ по ____ год соискатель проходил обучение в очной аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук» по научной специальности *указать шифр и наименование научной специальности*.

Свидетельство об окончании аспирантуры был выдан в ____ году Федеральным государственным бюджетным учреждением науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук».

Научный руководитель – *указать Ф.И.О. научного руководителя*, работает *указать должность и подразделение* в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук».

По итогам обсуждения диссертации на семинаре отдела *указать подразделение* принято следующее заключение:

Актуальность работы

Научная новизна

Практическая ценность

Достоверность результатов проведенных исследований

Соответствие специальности *указать шифр и наименование специальности*

Диссертационная работа соответствует *указать пункты из паспорта специальности* паспорта специальности *указать шифр и наименование специальности*. Соответствие содержания диссертационной работы специальности *указать шифр и наименование специальности*, по которой она представляется к защите, подтверждается публикациями в соответствующих научных журналах и участием в конференциях по каталитической тематике.

Личный вклад соискателя

Полнота опубликования результатов

Диссертация «*указать название диссертации*» *указать Ф.И.О. аспиранта* **рекомендуется к защите** на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности *указать шифр и название научной специальности*.

Заключение принято на заседании *указать подразделение* Института катализа СО РАН.

На заседании присутствовало ___ человек, в том числе ___ докторов наук, ___ кандидатов наук. Результаты голосования: «за» – ___ чел., «против» – ___ чел., «воздержалось» – ___ чел., протокол № ___ от «___» _____ 20___ г.

Председатель семинара

Секретарь семинара

Приложение 3 к Положению об итоговой аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, и сопровождении выпускников



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «ИНСТИТУТ КАТАЛИЗА
ИМ. Г.К. БОРЕСКОВА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ИК СО РАН, Институт катализа СО РАН)

Россия, 630090, г. Новосибирск
просп. Академика Лаврентьева, д.5
Тел.: (383) 330-67-71; факс: (383) 330-83-56

От Место для ввода даты. №

СПРАВКА об освоении программы аспирантуры

1. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЛАДАТЕЛЕ СПРАВКИ

Фамилия:

Имя:

Отчество (при наличии):

Дата рождения:

Предыдущий документ об образовании:

Дата начала обучения: (приказ о зачислении № от)

Дата окончания обучения: (приказ об отчислении № от)

2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

2.1. Уровень образования: подготовка кадров высшей квалификации

2.2. Научная специальность (шифр, наименование): 1.4.14 «Кинетика и катализ»

2.3. Направленность подготовки: «Кинетика и катализ»

2.4. Нормативный срок освоения образовательной программы: 4 года

2.5. Форма обучения: очная

2.6. Тема диссертации: , утверждена ...

3. СВЕДЕНИЯ о содержании и РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование компонента программы аспирантуры и его составляющих	Количество зачетных единиц	Оценка
Научный компонент		
Образовательный компонент		
Итоговая аттестация		
Объем образовательной программы		
в том числе объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем:		

Директор

М.П.

Бухтияров В.И.

Приложение 4 к Положению об итоговой аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, и сопровождении выпускников

Заведующей отделом аспирантуры ИК СО РАН,

д.х.н. Козловой Е.А.

от аспиранта (*курс и фамилия, имя, отчество*)

тел.

Заявление (*образец*)

В связи с выполнением индивидуального учебного плана, индивидуального плана научной деятельности в полном объеме прошу допустить меня к досрочной итоговой аттестации.

Дата, подпись

Против досрочной итоговой аттестации не возражаю.

Научный руководитель _____

Ф.И.О. аспиранта

Дата, подпись

Приложение 5 к Положению об итоговой аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, и сопровождении выпускников

Заведующей отделом аспирантуры ИК СО РАН,

д.х.н. Козловой Е.А.

от аспиранта (*курс и фамилия, имя, отчество*)

тел.

Заявление (*образец*)

В связи с успешным окончанием аспирантуры прошу оказать мне сопровождение при подготовке документов для представления диссертации в диссертационный совет.

Дата, подпись