

**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

[Signature]
В.И. Бухтияров

«14» апреля 2022г.

Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения текущего контроля и промежуточной 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 от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «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»,
 - 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 программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»,
 - Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.03.2014г № 247. «Об утверждении порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня»,
 - 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»,

- Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27.12.2016г. № 1663 «Об утверждении Порядка назначения ... государственной стипендии аспирантам, ...обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета,»,
- Уставом ИК СО РАН,
- локальными нормативными актами Института катализа СО РАН.

2. Текущий контроль успеваемости

- 2.1. Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию аспирантов и итоговую аттестацию аспирантов.
- 2.2. Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценку хода этапов проведения научных исследований, освоения дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом.
- 2.3. Текущий контроль успеваемости по этапам осуществления научной деятельности аспиранта проводится с участием научного руководителя.
- 2.4. Научный руководитель обеспечивает контроль за своевременным выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности.

3. Промежуточная аттестация: периодичность, сроки, формы, системы оценивания

- 3.1. Промежуточная аттестация аспирантов обеспечивает оценку результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности, результатов освоения дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом.
- 3.2. Не допускается взимание платы с аспиранта за прохождение промежуточной аттестации.
- 3.3. Промежуточная аттестация аспирантов проводится 2 раза в год в соответствии с календарным учебным графиком.
- 3.4. Результаты освоения образовательного компонента аспирантуры оформляются в виде зачетной ведомости (Приложение 1) или протокола кандидатского экзамена. Допускается формирование указанных документов посредством системы SciAct.
- 3.5. Аттестация по производственной практике проводится вместе с аттестацией по научному компоненту образовательной программы аспирантуры.
- 3.6. Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одной или нескольким дисциплинам (модулям) образовательного компонента программы аспирантуры или непрохождение такой промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.
- 3.7. Аспирант обязан ликвидировать академическую задолженность.
- 3.8. Аспирант, имеющий академическую задолженность, вправе пройти промежуточную аттестацию по соответствующим учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) не более двух раз в сроки, определяемые приказом Института катализа СО РАН в пределах одного года с момента образования академической задолженности. В указанный период не включаются время болезни обучающегося, нахождение его в академическом отпуске или отпуске по беременности и родам.
- 3.9. Для проведения промежуточной аттестации во второй раз Институтом катализа СО РАН создается аттестационная комиссия.
- 3.10. Промежуточная аттестация по научному компоненту программы аспирантуры проходит 2 раза в год:
 - 3.10.1. Аспиранты 1-го года обучения проходят аттестацию в январе (зимняя аттестация) и июне (летняя аттестация) на семинаре научного подразделения (научно-трудового коллектива, далее - НТК).
 - 3.10.2. Аспиранты 2-3 годов обучения проходят аттестацию в двух формах:
 - в январе - на семинаре научного подразделения (НТК) (зимняя аттестация);
 - в июне - на заседании аттестационной комиссии (летняя аттестация).

- 3.10.3. Промежуточная аттестация аспирантов 4-го года обучения проходит в январе (зимняя аттестация) на семинаре подразделения (НТК) и в мае (летняя аттестация) на семинаре отдела.
- 3.11. Конкретные сроки проведения промежуточной аттестации и состав аттестационной комиссии устанавливаются приказом директора Института катализа СО РАН.
- 3.11.1. Результаты зимней аттестации утверждаются заведующим отделом, в который входит научное подразделение (НТК), и заведующим отделом аспирантуры по совокупной успеваемости аспиранта.
- 3.11.2. Председателем аттестационной комиссии для проведения летней аттестации является заместитель директора по научной работе, курирующий работу отдела аспирантуры по действующему распределению обязанностей членов дирекции, заместитель председателя – заведующий отделом аспирантуры, члены комиссии – не менее 4 человек - формируются из ведущих научных и научно-педагогических сотрудников Института катализа СО РАН, научных руководителей аспирантов.
- 3.12. За месяц по начала аттестации отдел аспирантуры информирует аспирантов по электронной почте, размещает объявление об аттестации на сайте Института катализа СО РАН в разделе Образование/Аспирантура.
- 3.13. В целях подготовки к аттестации аспиранты до установленной даты вносят в систему SciAct сведения о результатах освоения индивидуального учебного плана (раздел «Учебный план» личного профиля аспиранта в системе SciAct) и заполняют индивидуальный план работы, размещенный на сайте Института катализа СО РАН в разделе Образование/Аспирантура) в разделе «Аттестации» личного профиля аспиранта в системе SciAct, прилагают аннотационный отчет (1-2 стр.).
- 3.14. В ходе аттестации на семинаре НТК или Отдела/заседании аттестационной комиссии аспиранты делают доклад (презентацию, 10 мин). Доклад содержит основные результаты проведенного исследования, выполненной практики и план дальнейшей работы.
- 3.15. При аттестации работы аспиранта члены комиссии обращают внимание на следующие показатели:
- соответствие выполненных научных исследований индивидуальному плану научной деятельности;
 - подготовка и публикация статей;
 - участие в школах молодых ученых, российских и международных конференциях (тезисы, постер, доклад и т.п.);
 - участие в конкурсах именных стипендий и т.п.;
 - продвижение работы над диссертацией;
 - презентация, доклад, ответы на вопросы, отзыв научного руководителя.
- 3.16. Научный руководитель представляет в период проведения промежуточной аттестации отзыв в устной форме о качестве, своевременности, и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности.
- 3.17. На основании представленных результатов члены аттестационной комиссии принимают решение об аттестации/не аттестации аспиранта и выставлении оценки («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»). Результаты аттестации фиксируют в разделе «Аттестации», размещенного в системе SciAct в личных профилях аспирантов, подтверждая соответствующими электронными подписями. Председатель аттестационной комиссии утверждает результат аттестации.
- 3.18. После прохождения аттестации печатную версию зачетной ведомости и индивидуального плана работ вкладывают в личное дело аспиранта.
- 3.19. Решение аттестационной комиссии оформляется протоколом (Приложение 2), на основании которого издается приказ о переводе аспирантов на следующий период обучения и о назначении стипендии для аспирантов, обучающихся за счет бюджетных ассигнований. Допускается заполнение протокола посредством системы SciAct.

- 3.20. Необходимым условием для назначения стипендии является отсутствие по итогам промежуточной аттестации оценки «удовлетворительно» и отсутствие академической задолженности.
- 3.21. Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время промежуточной аттестации и подтвержденной выставлением оценки «неудовлетворительно», признается недобросовестным выполнением аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления аспиранта из Института катализа СО РАН.
- 3.22. Решение об отчислении принимается аттестационной комиссией после согласования с научным руководителем и оформляется протоколом, который утверждает председатель аттестационной комиссии. На основании протокола издается приказ директора Института катализа СО РАН об отчислении аспиранта.
- 3.23. Аспирант, не прошедший промежуточной аттестации по уважительным причинам или имеющий академическую задолженность, переводится на следующий курс условно.
- 3.24. Аспирант, не ликвидировавший в установленный срок академическую задолженность, отчисляется из Института катализа СО РАН как не выполнивший обязанность по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению индивидуального учебного плана.
- 3.25. Аспирантам, не прошедшим промежуточную аттестацию по уважительным причинам, устанавливаются дополнительные сроки прохождения аттестации.

4. Кандидатские экзамены

- 4.1. Кандидатские экзамены являются частью промежуточной аттестации при освоении программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.
- 4.2. Кандидатские экзамены устанавливаются по истории и философии науки, иностранному языку и специальной дисциплине.
- 4.3. Для приема кандидатских экзаменов создаются комиссии по приему кандидатских экзаменов (далее – экзаменационные комиссии), состав которых утверждается приказом директора Института катализа СО РАН.
- 4.4. Экзаменационная комиссия формируется из числа научных работников Института катализа СО РАН (в том числе работающих по совместительству) в количестве не более 5 человек. Комиссия включает в себя председателя, заместителя председателя и членов экзаменационной комиссии. В состав экзаменационной комиссии могут включаться научно-педагогические работники других организаций.
- 4.5. Экзаменационная комиссия по приему кандидатского экзамена по специальной дисциплине правомочна принимать кандидатский экзамен по специальной дисциплине, если в ее заседании участвуют не менее 3 специалистов, имеющих ученую степень кандидата или доктора наук по научной специальности, соответствующей специальной дисциплине, в том числе 1 доктор наук.
- 4.6. Экзаменационная комиссия по приему кандидатского экзамена по истории и философии науки правомочна принимать кандидатский экзамен по истории и философии науки, если в ее заседании участвуют не менее 3 специалистов, имеющих ученую степень кандидата или доктора философских наук, в том числе 1 доктор философских, исторических, политических или социологических наук.
- 4.7. Экзаменационная комиссия по приему кандидатского экзамена по иностранному языку правомочна принимать кандидатский экзамен по иностранному языку, если в ее заседании участвуют не менее 2 специалистов, имеющих высшее образование в области языкознания, подтвержденное дипломом специалиста или магистра, и владеющих этим иностранным языком, в том числе 1 кандидат филологических наук, а также 1 специалист по проблемам научной специальности, по которой лицо, сдающее кандидатский экзамен, подготовило или подготавливает диссертацию, имеющий ученую степень кандидата или доктора наук и владеющий этим иностранным языком.

- 4.8. Кандидатские экзамены проводятся в устно-письменной форме согласно рабочим программам соответствующих дисциплин. Для подготовки ответа аспирант использует бланки ответа (листы белой бумаги формата А4 со штампом Института в левом верхнем углу). После экзамена бланки ответов хранятся в личном деле аспиранта.
- 4.9. Уровень знаний аспиранта определяется экзаменационной комиссией с выставлением оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно». Объявление оценок осуществляется экзаменационной комиссией после принятия соответствующего решения в присутствии аспирантов, сдававших кандидатский экзамен.
- 4.10. Решение экзаменационной комиссии принимается простым большинством голосов. В случае равенства голосов председатель экзаменационной комиссии имеет право решающего голоса.
- 4.11. Решение экзаменационных комиссий оформляется протоколом (Приложение 3), в котором указываются шифр и наименование научной специальности и отрасли науки, по которым сданы кандидатские экзамены; оценка уровня знаний аспиранта по каждому кандидатскому экзамену; фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), ученая степень (в случае ее отсутствия - уровень профессионального образования и квалификация) каждого члена экзаменационной комиссии.
- 4.12. Для участия в кандидатском экзамене по специальности аспирант подает заявление установленной формы (Приложение 4) в отдел аспирантуры до установленной в каждом учебном году даты.
- 4.13. Кандидатский экзамен по специальной дисциплине состоит из двух частей:
- письменная часть (контрольная работа, во время которой аспиранты решают задачи разной сложности, составленные специально для экзамена группой научно-педагогических сотрудников на условиях строгой конфиденциальности; продолжительность – 3 часа, количество задач – 5, общее количество баллов – 100, критерии оценки: «неудовлетворительно» – менее 50 баллов, «удовлетворительно» – от 50 до 64 баллов, «хорошо» – от 65 до 80 баллов, «отлично» – более 80 баллов, «автомат» (освобождение от устной части) – 95-100 баллов); результаты письменного экзамена сообщаются экзаменуемому в тот же день. В случае несогласия аспиранта с выставленной оценкой проводится обсуждение контрольной работы; оценка по результатам обсуждения может быть изменена как в сторону повышения, так и понижения;
 - устная часть экзамена проводится на следующий день для аспирантов, получивших положительную оценку за контрольную работу. Аспирант получает три вопроса из программы кандидатского экзамена по соответствующей специальности, члены комиссии оценивают по пятибалльной системе ответ на каждый вопрос, выставляют общую оценку за устный экзамен. Оценка за контрольную работу, вопросы и оценки за устный экзамен вносятся в протокол экзамена. На основании оценок за письменную и устную часть выставляется итоговая оценка за кандидатский экзамен по специальности. Протокол кандидатского экзамена подписывают члены комиссии, председатель экзаменационной комиссии и утверждает директор Института катализа СО РАН. Протокол экзамена хранится в отделе аспирантуры.
- 4.14. Кандидатский экзамен по иностранному языку содержит:
- письменный перевод текста по специальности объемом 2500 печатных знаков со словарем; время подготовки – 60 минут;
 - устное реферирование текста по специальности (объем 1500 печатных знаков, без словаря) на иностранном языке; время подготовки – 15 минут.
 - беседа с экзаменаторами на иностранном языке по вопросам, связанным со специальностью и научной работой аспиранта (соискателя).
- К экзамену допускаются аспиранты, успешно выполнившие учебный план по курсу «иностранному языку», что подтверждается подписью преподавателя в зачетной ведомости на основании: сдачи аспирантом полного объема внеаудиторного чтения, который составляет 500 000 печатных знаков. Источником могут быть статьи из журналов, монографии и книги на изучаемом иностранном языке за последние 10-15 лет. Внеаудиторное чтение сдается преподавателю в различных формах, а именно: письменный перевод части текста,

подготовленный заранее (не менее 15 000 печатных знаков); устный перевод указанного преподавателем отрывка текста (не менее 400 000 печатных знаков) и устная презентация прочитанного текста. Не допускается использование электронных переводчиков.

- 4.15. Кандидатский экзамен по истории и философии науки проводится в устной форме по билетам, составленным преподавателем курса. К экзамену допускаются аспиранты, успешно выполнившие учебный план и прошедшие собеседование по всем темам самостоятельных работ, предусмотренных графиком изучения дисциплины, и защитившие реферат по утвержденной теме.

Приложение 1 к Положению о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

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

ЗАЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Аспирант:

Курс/Семестр:

Научная специальность:

Направленность:

1.4.14 Кинетика и катализ

Кинетика и катализ

Дисциплины (в соответствии с учебным планом)	Отметка о зачете/оценка	Дата	Подпись преподавателя/ председателя семинара подразделения

Приложение 2 к Положению о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Протокол № указать номер
заседания комиссии по аттестации аспирантов
Института катализа СО РАН

дата

1. В соответствии с Приказом о проведении промежуточной аттестации аспирантов ИК СО РАН от *дата* № *(указать номер приказа)* аспиранты *указать курс*-го курса прошли аттестацию за *указать семестр* семестр.

2. По результатам промежуточной аттестации перевести следующих аспирантов на *указать порядковый номер* курса курс и назначить им стипендию на период с *дата* по *дата*:

- 1.
- 2.
- ...

3. По результатам промежуточной аттестации перевести следующих аспирантов на *указать порядковый номер* курса курс:

- 1.
- 2.
- ...

Председатель комиссии _____ *ученое звание, ФИО*

Зам. председателя _____ *ученое звание, ФИО*

Члены комиссии _____ *ученое звание, ФИО*

_____ *ученое звание, ФИО*

Приложение 3 к Положению о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

**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 Института, академик

_____ В.И. Бухтияров
" ____ " _____ 20_ г.

ПРОТОКОЛ

заседания экзаменационной комиссии от " ____ " _____ 20_ г.

СЛУШАЛИ:

Прием кандидатского экзамена по специальности

указать шифр и наименование специальности

отрасли наук

указать наименование отрасли наук

Ф.И.О. _____

Предложенные вопросы

	Оценка (прописью)
1. _____ _____	_____
2. _____ _____	_____
3. _____ _____	_____
	Общая оценка _____
Задачи _____ _____	_____

Дополнительные вопросы (не обязательно)

1. _____

2. _____

3. _____

Общая оценка _____

Итоговая оценка _____

Состав экзаменационной комиссии утвержден приказом Института катализа СО РАН № ____ от
" ____ " _____ 20_ г.

Председатель комиссии	<i>ФИО, ученая степень, ученое звание, должность, шифр специальности</i>	_____
Зам. председателя	<i>ФИО, ученая степень, ученое звание, должность, шифр специальности</i>	_____
Члены комиссии	<i>ФИО, ученая степень, ученое звание, должность, шифр специальности</i>	_____
	<i>ФИО, ученая степень, ученое звание, должность, шифр специальности</i>	_____
	<i>ФИО, ученая степень, ученое звание, должность, шифр специальности</i>	_____

Приложение 4 к Положению о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Директору ИК СО РАН,
академику В.И. Бухтиярову

от

.....
фамилия, имя, отчество

.....
должность

.....
телефон

Заявление

Прошу допустить меня к сдаче кандидатского экзамена

по научной специальности:

Окончил(а)

.....
ВУЗ

в

.....
год окончания ВУЗа

по научной специальности

Тема диссертации:

Научный руководитель:

Дата

Подпись