

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ФИЗИКИ ТВЕРДОГО ТЕЛА ИМЕНИ Ю.А. ОСИПЬЯНА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИФТГ РАН)**



УТВЕРЖДАЮ

Врио директора ИФТГ РАН

/ И.Ю. Ибрагимова

« 21 » _____ 2026 г.

**Порядок проведения итоговой аттестации
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре ИФТГ РАН**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящий Порядок проведения итоговой аттестации по программам подготовки научных научно-педагогических кадров в аспирантуре Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук (далее – ИФТГ РАН) устанавливает процедуру проведения итоговой аттестации аспирантов ИФТГ РАН (далее – аспиранты, обучающиеся), завершающих освоение программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программы аспирантуры) и оценки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (далее – диссертации) на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 № 127 «О науке и государственной научно-технической политике».

1.2 Порядок разработан в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;
- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;
- 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 Положении 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 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)» (далее – федеральные государственные требования);

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

- Постановлением Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335, пункт 9;

- Методическими рекомендациями Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.04.2014 г. № АК-44/05вп «По организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса»;

- приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 786 «Об установлении соответствия направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. № 118»;

- Уставом ИФГТ РАН и другими локальными нормативными актами.

2. ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

2.1 Задачей проведения итоговой аттестации аспирантов является установление степени готовности диссертации к представлению ее в диссертационный совет для последующей защиты. Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 № 127 «О науке и государственной научно-технической политике».

2.2 Итоговая аттестация является обязательным компонентом программы аспирантуры.

2.3 К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите.

2.4 Итоговая аттестация проводится в сроки, определяемые программой аспирантуры в соответствии с календарным учебным графиком, но не позднее, чем за 15 календарных дней до окончания обучения аспиранта в аспирантуре.

2.5 Итоговая аттестация является завершающим этапом освоения программы аспирантуры и проводится в форме защиты обучающимся научного доклада по подготовленному и представленному в аттестационную комиссию тексту диссертации.

2.6 Непосредственная организация проведения итоговой аттестации аспирантов осуществляется Отделом аспирантуры и магистратуры ИФГГ РАН.

2.7 Аспирантам, успешно прошедшим итоговую аттестацию по программе аспирантуры, не позднее 30 календарных дней с даты проведения итоговой аттестации выдается Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» с пометкой «Рекомендовать диссертацию к представлению в диссертационный совет», которое подписывается директором ИФГГ РАН. Также выдаётся свидетельство об окончании аспирантуры.

(Образец Заключения о соответствии/несоответствии диссертации критериям, установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» приведен в Приложении № 1 к настоящему Порядку.)

2.8 Аспирантам, не прошедшим итоговую аттестацию, а также аспирантам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из организации, выдается справка об освоении программ аспирантуры или о периоде освоения программ аспирантуры. Образец справки приведён в Приложении №2.

2.9 Аспирантам, получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об освоении программ аспирантуры по образцу (Приложение №2), а также Отрицательное заключение по итоговой аттестации, содержащее информацию о несоответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» с пометкой «Не рекомендовать диссертацию к представлению в Диссертационный совет».

2.10 Повторное прохождение итоговой аттестации не предусмотрено. Для аспиранта, не прошедшего итоговую аттестацию или получившего на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, форматы завершения работы над диссертацией – соискательство, самостоятельная доработка и выход на предзащиту в статусе «освоившего программу аспирантуры»

2.11 Аспирантам, не явившимся на итоговую аттестацию по уважительной причине (временная нетрудоспособность, исполнение общественных или государственных обязанностей, вызов в суд, транспортные проблемы (отмена рейса, отсутствие билетов) или в других случаях), предоставляется возможность пройти итоговую аттестацию по личному заявлению. Для этого Обучающийся должен представить в отдел аспирантуры и магистратуры ИФТГ РАН документ, подтверждающий уважительную причину его отсутствия. Причина отсутствия на итоговой аттестации может быть признана уважительной, если аспирант подтвердит ее документально не позднее 3 рабочих дней после неявки.

2.12 Аспирант, не явившийся на итоговую аттестацию по неуважительной причине, отчисляется из аспирантуры ИФТГ РАН.

2.13 В случае успешного прохождения итоговой аттестации аспирант имеет возможность написать заявление о предоставлении дополнительных каникул продолжительностью не более 8 недель и в пределах срока освоения программы аспирантуры. В данный период аспирант сохраняет статус «аспиранта». Образец заявления о предоставлении дополнительных каникул – в Приложении №4 к настоящему Порядку.

2.14 В случае досрочного выполнения обязанностей по освоению программы аспирантуры, при условии завершения работы над диссертацией и отсутствия академической задолженности, аспиранту предоставляется возможность проведения досрочной итоговой аттестации по его личному заявлению, согласованному с научным руководителем.

2.15 Для досрочного прохождения итоговой аттестации аспирант подает согласованное с научным руководителем заявление на имя председателя диссертационного совета. Образец заявления в Приложении № 5 к настоящему Порядку. Дальнейшая процедура проведения итоговой аттестации аспиранта, подавшего заявление о досрочной итоговой аттестации, определена настоящим Порядком.

2.16 Не допускается взимание платы с аспирантов за прохождение итоговой аттестации.

3. ФОРМА И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

3.1 Итоговая аттестация проводится в форме оценки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

3.2 Критерии, которым должна отвечать диссертация на соискание ученой степени кандидата наук, установлены Порядком присуждения ученых степеней.

3.2.1. Диссертация на соискание ученой степени кандидата наук должна быть научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.

3.2.2. Диссертация должна быть написана аспирантом самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствовать о личном вкладе автора диссертации в науку. В диссертации, имеющей прикладной характер, должны приводиться сведения о практическом использовании полученных автором диссертации научных результатов, а в диссертации, имеющей теоретический характер, — рекомендации по использованию научных выводов. Предложенные автором в диссертации решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

3.2.3. Основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях (далее — рецензируемые издания). Перечень рецензируемых изданий размещается на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Количество публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в рецензируемых изданиях должно быть: по естественно-научным отраслям науки — не менее 3.

3.2.4. В диссертации аспирант обязан ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов. При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных аспирантом лично и (или) в соавторстве, аспирант обязан отметить в диссертации это обстоятельство.

3.2.5. Диссертация оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.11-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления.

3.3. Предварительное рассмотрение диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» и готовности к публичной

защите, осуществляет референт диссертационного совета ИФТГ РАН (dissovet@issp.ac.ru).

3.5 Для проведения итоговой аттестации аспирант подготавливает следующие документы:

1) не позднее чем 1 мая года окончания обучения в аспирантуре представляет референту диссертационного совета ИФТГ РАН (dissovet@issp.ac.ru):

- Полный текст диссертации на бумажном и электронном носителях в формате Word (ОФОРМЛЕНИЕ ПО ГОСТ Р 7.0.11-2011)

- Список опубликованных по теме диссертации научных трудов, скан-копии научных трудов аспиранта; в случае, если публикации приняты к опубликованию, но не вышли в свет, прилагается справка от главного редактора о принятии к публикации;

- После ознакомления с текстом диссертации председателя, заместителя председателя, секретаря и референта диссертационного совета и учета всех их правок, аспиранту выдаётся справка о прохождении формальной проверки текста диссертации. Необходимо учесть данные правки в итоговом варианте текста диссертации.

2) Не позднее, чем за 10 календарных дней до назначенной даты заседания по итоговой аттестации сдать в отдел аспирантуры и магистратуры ИФТГ РАН:

- индивидуальный план работы аспиранта (полностью заполненный и подписанный аспирантом и его научным руководителем);

- отзыв научного руководителя*;

- отзыв научного консультанта (при наличии);

- заключение структурного подразделения ИФТГ РАН о готовности диссертации к защите;

- две внешние рецензии от потенциальных оппонентов (рекомендуется предварительно согласовать оппонентов и ведущую организацию);

- акт экспертизы о возможности открытого опубликования на диссертацию;

- справку о результатах проверки диссертации на заимствование;

- справку из Диссертационного совета ИФТГ РАН о прохождении формальной проверки текста диссертации;

- проект автореферата диссертации на бумажном и электронном носителях;

- отправить PDF диссертации на адрес dissovet@issp.ac.ru для размещения на сайте ИФТГ РАН и в системе ВАК (текст на сайтах изменениям не подлежит!)

* Отзыв научного руководителя должен содержать объективную характеристику личностных качеств соискателя ученой степени «кандидат наук», краткое описание сути исследования, оценку значимости и актуальности проделанной работы для развития и совершенствования

научной отрасли в целом. Подпись научного руководителя заверяется в установленном в ИФГГ РАН порядке.

4. АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ

4.1 Итоговая аттестация проводится аттестационной комиссией в целях определения научной подготовленности выпускников аспирантуры к защите кандидатской диссертации по соответствующей научной специальности в соответствии с установленными федеральными государственными требованиями и основной образовательной программой подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

4.2 Состав аттестационных комиссий утверждается приказом директора ИФГГ РАН не позднее чем за 1 месяц до начала итоговой аттестации.

4.3 Аттестационная комиссия по научной специальности состоит из ученых-специалистов в данной научной области и членов диссертационного совета. В состав аттестационной комиссии входят председатель, заместитель председателя и не менее 3-х членов комиссии. Комиссия правомочна, если в ее состав входят не менее 3-х специалистов, имеющих ученую степень доктора или кандидата наук по соответствующей научной специальности. Председателем комиссии является доктор наук.

4.4 На период проведения итоговой аттестации для обеспечения работы аттестационной комиссии назначается секретарь указанной комиссии из числа научных работников ИФГГ РАН, членов диссертационного совета или административных работников ИФГГ РАН. Секретарь аттестационной комиссии не входит в ее состав.

4.5 Заседания аттестационной комиссии правомочны, если в них участвуют не менее двух третей от числа лиц, входящих в состав комиссии. Решения комиссий принимаются простым большинством голосов от числа лиц, входящих в состав комиссий и участвующих в заседании. При равном числе голосов председатель комиссии обладает правом решающего голоса.

4.6 Решения, принятые комиссией, оформляются протоколом заседания, который ведёт секретарь комиссии. Протокол заседания комиссии подписывается председателем и секретарем аттестационной комиссии. Образец Протокола заседания аттестационной комиссии приведён в Приложении №3 к настоящему Порядку.

4.7 На заседании аттестационной комиссии могут присутствовать: научный руководитель аспиранта, члены диссертационных советов, не являющиеся членами аттестационной комиссии, ведущие специалисты, осуществляющие научные исследования в рамках научной специальности и (или) смежных научных специальностей представляемой работы, а также сотрудники структурного подразделения, где выполнялась диссертационная работа.

4.8 По окончании работы аттестационной комиссии, её секретарь составляет отчет, который сдаётся в отдел аспирантуры ИФТГ РАН.

5. ПРОЦЕДУРА ОЦЕНИВАНИЯ ДИССЕРТАЦИИ НА ЗАСЕДАНИИ ПО ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ

5.1 Организационные факторы, определяющие процедуры оценивания выполненной диссертации.

Текст диссертации рассылается членам аттестационной комиссии за 10 дней до назначенной даты итоговой аттестации.

Процедура обсуждения диссертации проводится на заседании аттестационной комиссии по графику, в соответствии с расписанием.

На заседании аттестационной комиссии председатель объявляет защиту, секретарь комиссии характеризует полноту представленных к обсуждению документов. Далее слово предоставляется аспиранту для изложения основных результатов исследования, представленных в научном докладе.

Аспирант на заседании аттестационной комиссии выступает с научным докладом по подготовленной диссертации: даёт общую характеристику научно квалификационной работы, кратко раскрывает содержание глав диссертации, излагает итоги проведенного исследования, формулирует рекомендации и перспективы дальнейшей разработки темы. На доклад аспиранта отводится не более 20 минут. Затем аспиранту задаются вопросы. Регламент выступлений и порядок ответов на вопросы определяется председателем комиссии. Далее научным руководителем аспиранта дается характеристика аспиранта как исследователя. В случае отсутствия на заседании научного руководителя, его письменный отзыв зачитывает ученый секретарь аттестационной комиссии. Далее секретарь зачитывает рецензии на выполненную диссертацию и отзывы, поступившие на научный доклад. Затем слово предоставляется аспиранту для ответа на замечания и вопросы.

Объявляется свободная научная дискуссия, в которой имеют право участвовать все присутствующие на заседании, в том числе научный руководитель аспиранта. Завершая дискуссию, с заключительным словом выступает аспирант.

5.2 На заседании комиссии принимается решение о соответствии или несоответствии представляемой диссертации критериям, установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике». Обсуждение и оценка результатов защиты проходит на закрытом заседании аттестационной комиссии.

Оценивание диссертации ориентировано на решение о рекомендации диссертации к представлению ее в диссертационный совет для защиты.

Основными критериями оценки представленной диссертации и защиты научного доклада являются:

- полное раскрытие темы диссертации;
- уровень оригинальности текста диссертации (согласно данным программы «Антиплагиат» при наличии уровня оригинальности исследовательской части не менее 70% с учётом корректного цитирования) и его оценка членами комиссии;
- качество оформления текста диссертации;
- наличие положительных отзывов внешних рецензентов с рекомендацией к представлению работы в диссертационный совет;
- качество ответов на замечания и вопросы рецензентов;
- качество ответов на вопросы членов аттестационной комиссии по теме диссертации;
- наличие не менее 3-х публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях;

5.3 Принятие комиссией решения о соответствии представляемой диссертации критериям, установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике», означает успешное прохождение аспирантом итоговой аттестации.

5.4 Секретарем комиссии готовится проект заключения Центра о соответствии/несоответствии диссертации критериям, установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике», по форме, установленной приложением № 1 к настоящему Порядку. Проект заключения о несоответствии, должен содержать информацию о несоответствии диссертации конкретным критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике». Для подготовки заключения по диссертации могут привлекаться члены советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, являющиеся специалистами по проблемам научной специальности диссертации. Проект заключения по диссертации предоставляется в Отдел аспирантуры и магистратуры ИФТГ РАН не позднее 15 календарных дней с даты проведения итоговой аттестации. Заключение по диссертации утверждается директором/заместителем директора ИФТГ РАН.

5.5 Решение аттестационной комиссии оформляется протоколом по каждому аспиранту, который подписывается председателем и секретарем комиссии. Выписка из протокола комиссии передается в Отдел аспирантуры и магистратуры ИФТГ РАН в течение 3 календарных дней после проведения итоговой аттестации.

5.6 Решение комиссии публично оглашается председателем. Аспирант вправе получить мотивированное объяснение по поводу вынесенного решения.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1. Все изменения и дополнения к настоящему Порядку вносятся в соответствии с нормативными актами, регламентирующими порядок проведения итоговой аттестации по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.


6.2. Настоящий Порядок вступает в силу с момента его утверждения директором ИФГТ РАН и действует бессрочно до замены его новым.

Разработали:

Заместитель директора
по научной работе

 /А.Б. Ваньков

Руководитель ЦОЦ

 /А.Ф. Шевчук

Приложение № 1
к Порядку проведения итоговой аттестации
по программам подготовки научных и
научно-педагогических кадров
в аспирантуре ИФТГ РАН

УТВЕРЖДАЮ

Должность _____
ФИО _____
« » 20 г.
М.П. _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

_____ (полное официальное название организации в соответствии с уставом)

Диссертация

_____ (название диссертации)

выполнена в

_____ (наименование научного структурного подразделения)

В период подготовки диссертации соискатель

_____ (фамилия, имя, отчество - при наличии (полностью))

обучался в

_____ (полное официальное название организации в соответствии с уставом,
наименование учебного или научного структурного подразделения, должность)

В 20 г. окончил

_____ (наименование образовательного учреждения высшего профессионального образования)

по специальности

_____ (наименование специальности)

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 20 г.

Научный руководитель (консультант) -

_____ (Фамилия, имя, отчество - при наличии, основное место работы;

_____ полное официальное название организации в соответствии с уставом, наименование структурного подразделения, должность)

Принято следующее заключение:

Далее приводится заключение, в котором дается оценка выполненной соискателем работы:

личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации,
степень достоверности результатов проведенных исследований,

повизна и практическая значимость результатов проведенных исследований,
ценность научных работ соискателя ученой степени,
**соответствие диссертации требованиям, установленным п.14 Положения о
присуждения ученых степеней,**
научная специальность (научные специальности),
отрасль науки, которой соответствует диссертация,
полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем
ученой степени

Диссертация

(название диссертации) (фамилия, имя, отчество соискателя)

рекомендуется (не рекомендуется) к защите на соискание ученой степени
кандидата _____ наук по _____
(отрасль науки)
специальности(ям) _____
(шифр(ы) и наименование специальности(ей))

Заключение принято на заседании Аттестационной
комиссии _____

Присутствовало на заседании _____ чел.
Результаты голосования: «за» - _____ чел.,
«против» - _____ чел.,
«воздержалось» - _____ чел.,

протокол № _____ от « _____ » _____ 20 _____ г.

Председатель/ Зам. председателя
Аттестационной комиссии _____ / _____
(подпись) (фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание)

Ученый секретарь
Аттестационной комиссии _____ / _____
(подпись) (фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание)

Подписи заверяю
Должность _____ / _____ /
(подпись) ФИО

Приложение № 2
к Порядку проведения итоговой аттестации
по программам подготовки научных и
научно-педагогических кадров
в аспирантуре ИФТГ РАН

Справка об освоении программы аспирантуры

« » 20 г. № _____

Выдана _____

(фамилия, имя, отчество, дата рождения)

в том, что он действительно являлся аспирантом очной формы обучения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики твердого тела имени Ю.А.Осипяна Российской академии наук с « » 20 г по « » 20 г.
Нормативный период обучения по очной форме года.
Приказ о зачислении № от « » 20 года.

По научной специальности:

(цифр и наименование научной специальности)

отрасль науки:

(наименование отрасли науки)

Тема диссертации на соискание ученой степени кандидата наук: _____

Научный

руководитель:

Научный руководитель/научный консультант (при наличии) _____

Практика:

Итоговая

аттестация: _____

Сведения о сдаче кандидатских экзаменов:

№ п/п	Наименование дисциплины	Оценка и дата	Основание (Протокол №, Дата, фамилия, инициалы, уч.степень, звание, должность председателя и членов комиссии)
1.	История и философия науки		
2.	Иностранный язык (английский)		

3.	1.3.8. (01.04.07) Физика конденсированного состояния		
----	---	--	--

Сведения о содержании и результатах освоения программы аспирантуры: Наименование дисциплины	Общая трудоемкость в зачетных единицах	Оценка
ВСЕГО:		

Дополнительные сведения: _____

Должность _____

(подпись)

(Ф.И.О.)

Приложение № 3 к Порядку проведения итоговой аттестации
по программам подготовки научных и
научно-педагогических кадров
в аспирантуре ИФТГ РАН
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук

ПРОТОКОЛ № _____
заседания АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ (АК)
по приему итоговой аттестации выпускников программы аспирантуры

Аттестационная комиссия № _____ по научной специальности _____
(утв. приказом № _____ от _____ 20 ____ г.) (цифр и наименование специальности)

В СОСТАВЕ присутствующих:

Председатель АК:

(ученая степень, ученое звание, должность, место работы, ФИО)

Члены АК:

(ученая степень, ученое звание, должность, место работы, ФИО)

(ученая степень, ученое звание, должность, место работы, ФИО)

(ученая степень, ученое звание, должность, место работы, ФИО)

(ученая степень, ученое звание, должность, место работы, ФИО)

Секретарь АК:

(должность, место работы, ФИО)

1. РАССМОТРЕЛИ представленные на аспиранта _____ курса форма обучения _____

(фамилия, имя, отчество)

научная специальность

(цифр и наименование научной специальности)

ДОКУМЕНТЫ:

(ФИО)

1. Приказ № _____ от _____ 20 ____ г. о допуске аспиранта к прохождению итоговой аттестации,

2. Диссертация на
тему _____

3. Отзыв научного руководителя аспиранта,

4. Отзывы рецензентов (2 шт.),

5. Справка о проверке диссертации на объем заимствования,

6. Список опубликованных работ аспиранта.

2. ЗАСЛУШАЛИ аспиранта _____

(ФИО)

Тема диссертации _____
Научный руководитель _____
(ФИО, ученая степень, ученое звание, место работы, должность)
Диссертация обсуждалась на заседании _____, протокол от _____
№ _____.

3. ЗАСЛУШАЛА ОТЗЫВ научного руководителя _____
(ученая степень, ученое звание, должность, место работы, ФИО),
а также **РЕЦЕНЗИЮ** _____
(ученая степень, ученое звание, должность, место работы, ФИО рецензента)

на диссертацию, _____
РЕЦЕНЗИЮ _____
(ученая степень, ученое звание, должность, место работы, ФИО рецензента)

на _____
диссертацию, **И ОТВЕТЫ АСПИРАНТА** на замечания рецензентов, **ВОПРОСЫ**
аспиранту по существу работы и ЕГО ОТВЕТЫ на заданные вопросы:

(характеристика ответов аспиранта на замечания рецензентов; ФИО задававших вопросы и вопросы, характеристика ответов аспиранта на вопросы)

4. Оценка диссертации на предмет её соответствия критериям, установленным в соответствии с федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»

(личное участие соискателя ученой степени в получении результатов, изложенных в диссертации) (степень достоверности результатов, проведенных соискателем ученой степени исследований)

(новизна и практическая значимость исследований)

(ценность научных работ соискателя ученой степени)

(соответствие диссертации требованиям, установленным пунктом 14 Положения о порядке присвоения ученых степеней)

(научная специальность (научные специальности) и отрасль науки, которым соответствует диссертация)

(полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени (с учетом рекомендаций ВАК при Минобрнауки России от 26.10.2022 № 2-ш/1)

5. Рекомендации и замечания по диссертации (при наличии):

6. РЕШИЛА:

Аспирант

(фамилия, имя, отчество) _____ программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре _____
(освоил / не освоил)

(название образовательной программы, в соответствии с научной специальностью) _____ и
итоговую аттестацию.

(прошёл успешно / не прошёл)

Диссертация аспиранта

(ФИО, название диссертации) _____ критериям,

соответствует / не соответствует

установленным в соответствии с федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

Председатель/ Зам. председателя

Аттестационной комиссии _____ /

(подпись)

(фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание)

Учёный секретарь

Аттестационной комиссии _____ /

(подпись)

(фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание)

Подписи заверяю

Должность _____ /

Приложение № 4
к Порядку проведения итоговой аттестации
по программам подготовки научных и
научно-педагогических кадров
в аспирантуре ИФТГ РАН

Директору ИФТГ РАН

учащегося _____ курса аспирантуры ИФТГ
РАН

Заявление

Прошу предоставить мне после прохождения итоговой аттестации дополнительные
капикулы с « _____ » 20 _____ г. по « _____ » 20 _____ г. в пределах срока освоения
программы аспирантуры.

Дата _____

Подпись _____ / _____

Приложение № 5
к Порядку проведения итоговой аттестации
по программам подготовки научных и
научно-педагогических кадров
в аспирантуре ИФТГ РАН

Директору ИФТГ РАН

учащегося _____ курса аспирантуры ИФТГ
РАН _____

Заявление

Прошу предоставить мне возможность прохождения досрочной итоговой аттестации. Диссертация на соискание ученой степени кандидата _____ наук по научной(ым) специальности(ям) _____ (отраель)

_____ (код, наименование)
подготовлена мною полностью (прилагается в сброшюрованном виде с подписью). Последствия получения на итоговой аттестации неудовлетворительного результата мне понятны.

Дата _____
Подпись _____

Согласовано:

Научный руководитель

Ходатайствую о прохождении досрочной итоговой аттестации аспирантом _____ (ФИО полностью).

Диссертация на соискание ученой степени кандидата _____ наук по научной(ым) специальности(ям) _____ (код, наименование) подготовлена им полностью.

Последствия получения на итоговой аттестации неудовлетворительного результата мною ему разъяснены.

Должность _____

_____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)

Заявление принято: « _____ » 20 _____ г.

_____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)