

ПОРЯДОК

проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук (ИСЭ СО РАН)

I. Общие положения

1.1. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре устанавливает процедуру организации и проведения Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институтом сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук (далее ИСЭ СО РАН, институт), осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, государственной итоговой аттестации аспирантов, завершающих освоение имеющих государственную аккредитацию образовательных программ.

1.2. Государственная итоговая аттестация проводится государственными экзаменационными комиссиями в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися образовательных программ, соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

1.3. К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по соответствующей образовательной программе высшего образования, о чем издается приказ директора института.

1.4. Обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам осуществляется институтом.

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

1.6. 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 ИСЭ СО РАН по имеющей государственную аккредитацию образовательной программе, в соответствии с настоящим Порядком.

1.7. Государственная итоговая аттестация по образовательным программам, содержащим сведения, составляющие государственную тайну, проводится с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной тайне.

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

1.9. Государственная итоговая аттестация обучающихся в аспирантуре ИСЭ СО РАН проводится в форме:

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

Государственные аттестационные испытания проводятся устно.

1.10. Государственный экзамен проводится по нескольким дисциплинам, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников.

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

1.12. Срок проведения государственной итоговой аттестации устанавливается приказом директора института.

1.13. Результаты каждого государственного аттестационного испытания определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания.

1.14. Успешное прохождение государственной итоговой аттестации является основанием для выдачи обучающемуся документа о высшем образовании и о квалификации образца, установленного Министерством образования науки Российской Федерации.

1.15. Выпускникам, успешно освоившим образовательные программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, также выдается заключение организации в соответствии с пунктом 16 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842.

Заключение организации выдается выпускнику не позднее, чем за 7 дней до представления выпускником научного доклада об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации).

Порядок подготовки и выдачи заключения организации по диссертации, выполненной в ИСЭ СО РАН, определяется локальным нормативным актом института.

Факт выдачи заключения и его резолютивная часть (диссертация рекомендуется / не рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата наук, с указанием отрасли наук и специальности), отмечается в протоколе заседания государственной экзаменационной комиссии по представлению научного доклада.

1.16. Для проведения государственной итоговой аттестации в институте создается государственная экзаменационная комиссия по каждому направлению подготовки.

Государственные экзаменационные комиссии руководствуются в своей деятельности настоящим Порядком, соответствующим федеральным государственным образовательным стандартом в части, касающейся требований к государственной итоговой аттестации аспирантов, Положением о государственной экзаменационной комиссии ИСЭ СО РАН.

1.17. Проведение заседания государственной экзаменационной комиссии и решения, принятые комиссиями, оформляются протоколами на каждого обучающегося, проходящего

государственную итоговую аттестацию (протокол по приему государственного экзамена – Приложение № 1, протокол по представлению научного доклада – Приложение № 2, протокол о присвоении квалификации – Приложение № 3).

1.18. Программа государственной итоговой аттестации, включая программы государственных экзаменов и требования к научному докладу, порядку его подготовки и представления, а также критерии его оценки, доводятся до сведения обучающихся не позднее чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

1.19. Государственный экзамен проводится по утвержденной организацией программе, содержащей перечень вопросов, выносимых на государственный экзамен, и рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену, в том числе перечень рекомендуемой литературы.

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

1.20. Не позднее чем за 30 календарных дней до проведения первого государственного аттестационного испытания приказом директора института утверждается расписание государственных аттестационных испытаний (далее – расписание) в котором, указываются даты, время и место проведения государственных итоговых испытаний и предэкзаменационных консультаций, и доводится до сведения каждого обучающегося, членов государственных экзаменационных комиссий и апелляционных комиссий, секретарей государственных экзаменационных комиссий, научных руководителей аспирантов.

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

1.21. Результаты государственных аттестационных испытаний объявляются в день проведения испытания.

1.22. По результатам государственных аттестационных испытаний государственная экзаменационная комиссия принимает решение в отношении обучающегося:

- о присвоении квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь»;
- о переносе срока прохождения государственного аттестационного испытания;
- об отчислении из аспирантуры с выдачей справки.

1.23. Обучающиеся, не прошедшие государственную итоговую аттестацию в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание по уважительной причине (временная нетрудоспособность, исполнение общественных или государственных обязанностей, вызов в суд, транспортные проблемы, погодные условия или других случаях, перечень которых устанавливается организацией самостоятельно) вправе пройти ее в течение 6 месяцев после завершения государственной итоговой аттестации.

Обучающийся должен представить в институт документ, подтверждающий причину его отсутствия на государственном аттестационном испытании.

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

1.24. Обучающиеся, не прошедшие государственное аттестационное испытание в связи с неявкой по неуважительной причине или в связи с получением оценки «неудовлетворительно», а также обучающиеся, указанные в пункте 23 настоящего Порядка и

не прошедшие в установленный для них срок (в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание или получением оценки «неудовлетворительно»), отчисляется из организации с выдачей справки об обучении как не выполнившие обязанностей по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению учебного плана.

1.25. 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 организации на период времени, установленный организацией, но не менее периода времени, предусмотренного календарным учебным графиком для государственной итоговой аттестации по соответствующей образовательной программе.

II. Порядок проведения государственного экзамена

2.1. Государственный экзамен проводится в сроки, определенные в учебном плане.

2.2. Государственный экзамен проводится по утвержденной директором института программе, которая включает перечень вопросов, выносимых на государственный экзамен, и рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену, в том числе, перечень рекомендуемой литературы.

2.3. Вопросы, выносимые на государственный экзамен, формируются с соответствие с содержанием разделов дисциплин основной профессиональной образовательной программы таким образом, чтобы обеспечить проверку наличия у аттестуемого тех универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, которые предусмотрены образовательной программой.

Вопросы, выносимые на государственный экзамен, оформляются в виде экзаменационных билетов. Экзаменационные билеты формируются с равной или близкой суммарной значимостью входящих в них вопросов. Билеты не должны содержать повторяющихся вопросов.

2.4. На подготовку к экзамену аспиранту отводится одна неделя, в течение которой преподавателями отдела образовательной деятельности института проводятся консультации для аспирантов по вопросам, включенным в программу государственного экзамена. На консультациях аспирантам также разъясняются принципы и порядок проведения экзамена, критерии оценки ответов на вопросы.

2.5. Государственный экзамен проводится в устной форме.

2.6. Государственный экзамен проводится при условии присутствии на экзамене не менее двух третей состава государственной экзаменационной комиссии, утвержденного приказом директора института.

2.7. Аспирантам во время проведения государственного экзамена запрещается использовать компьютеры и средства связи.

2.8. Для подготовки ответа аспирант использует экзаменационные листы со штампом института. После экзамена экзаменационные листы вместе с экзаменационным билетом подлежат хранению в течение трех лет.

2.9. На подготовку к ответу аспиранту отводится до 60 минут.

2.10. Устная форма проведения экзамена предполагает выступление аспиранта перед экзаменационной комиссией в течение 15–20 минут по вопросам, сформулированным в экзаменационном билете.

2.11. Члены экзаменационной комиссии после окончания выступления аспиранта могут задать ему дополнительные вопросы, которые фиксируются в протоколе.

2.12. Каждый член государственной экзаменационной комиссии ведет рабочий протокол государственного экзамена (Приложение № 4).

2.13. После обсуждения ответов всех обучающихся членами на закрытом заседании комиссии, государственная экзаменационная комиссия проставляет обучающимся итоговые оценки за государственный экзамен: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешную сдачу государственного экзамена.

2.14. Во время проведения государственного экзамена и на закрытом заседании экзаменационной комиссии секретарь государственной экзаменационной комиссии ведет протокол (Приложение № 1). Протоколы заседаний государственной экзаменационной комиссии сшиваются в книги и хранятся 75 лет в архиве института.

2.15. Результаты государственного экзамена объявляются в день его проведения.

2.16. По результатам государственного экзамена обучающийся имеет право на апелляцию.

III. Порядок представления научного доклада

3.1. Представление аспирантами научного доклада об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации) проводится на заседании государственной экзаменационной комиссии.

3.2. Материал научного доклада оформляется в печатном виде, переплетается и представляется аспирантом в отдел образовательной деятельности института с приложением pdf-файла не позднее, чем за 10 дней до даты представления научного доклада.

3.3. Научные доклады в электронном виде, за исключением содержащих сведения, составляющие государственную тайну, размещаются на официальном сайте ИСЭ СО РАН в разделе «Образовательная деятельность» не позднее, чем за 7 дней до даты научного доклада.

3.4. Научные доклады проверяются на наличие заимствований. Проверку осуществляет отдел образовательной деятельности. По результатам проверки подготавливается заключение о наличии/отсутствии в научном докладе неправомерных

заимствований, которое оглашается на заседании государственной экзаменационной комиссии.

3.5. На научный доклад подготавливаются две рецензии, одна из которых должна быть составлена лицом, не состоящим в трудовых отношениях с ИСЭ СО РАН. Рецензентом может быть доктор наук или кандидат наук по специальности, соответствующей направлению подготовки аспиранта. Подпись рецензента удостоверяется в установленном порядке и скрепляется печатью организации. Рецензии передаются в отдел образовательной деятельности не позднее, чем за 7 дней до даты представления научного доклада.

3.6. Рекомендуемый объем научного доклада – до 24 листов формата А4 через 1,5 интервала, шрифт Times New Roman 14 pt. Образец оформления титульного листа приведен в Приложении № 6.

3.7. В научном докладе должны быть представлены:

- обоснование актуальности темы научного исследования;
- цель научного исследования;
- основные задачи научного исследования;
- содержание выполненного исследования с описанием использованных методов, и его основные результаты (по разделам, соответствующим основным задачам исследования);
- научные положения, сформулированные на основе результатов исследования;
- обоснование достоверности полученных результатов;
- обоснование новизны и научной ценности результатов исследования и научных положений;
- сведения об опубликовании результатов исследования в рецензируемых научных журналах
- сведения о представлении результатов исследования на международных и всероссийских научных конференциях;
- сведения о практической значимости результатов исследования, их практическом применении (при наличии);
- сведения о личном вкладе аспиранта в получение результатов научного исследования.

3.8. На представление научного доклада на заседании государственной экзаменационной комиссии аспиранту отводится 20 минут. Представление научного доклада делается в устной форме и сопровождается компьютерной презентацией.

3.9. Ход и результаты представления научного доклада каждым аспирантом фиксируются в протоколе государственной экзаменационной комиссии (Приложение № 2), который ведет секретарь комиссии.

3.10. Члены экзаменационной комиссии после окончания представления научного доклада аспиранта могут задать ему дополнительные вопросы. Ответы аспиранта фиксируются в протоколе государственной экзаменационной комиссии.

3.11. На каждого аспиранта каждым членом государственной экзаменационной комиссии ведется рабочий протокол оценки представления научного доклада (Приложение № 5).

3.12. Председатель государственной экзаменационной комиссии знакомит членов комиссии с содержанием рецензий на научный доклад. При наличии в рецензиях замечаний,

аспирант выступает с ответом на эти замечания. Ответы фиксируются в протоколе государственной экзаменационной комиссии.

3.13. Научный руководитель аспиранта не позднее, чем за 10 дней до даты научного доклада подготавливает и передает в отдел образовательной деятельности письменный отзыв о научно-квалификационной работе аспиранта, включающий оценку работы («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»), и в своем выступлении на заседании комиссии оглашает содержание отзыва. В случае отсутствия научного руководителя на заседании по уважительной причине, отзыв зачитывает председатель государственной экзаменационной комиссии.

3.14. После обсуждения научных докладов всех аспирантов членами на закрытом заседании комиссии, государственная экзаменационная комиссия проставляет аспирантам итоговые оценки за научный доклад. Результаты представления научного доклада по выполненной научно-квалификационной работе определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и принимаются простым большинством голосов членов государственной экзаменационной комиссии, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов председатель комиссии обладает правом решающего голоса. Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешное представление научного доклада. Решение комиссии фиксируется в протоколе. Протокол подписывается теми членами государственной комиссии, которые присутствовали на заседании.

3.15. На закрытом заседании государственная экзаменационная комиссия, на основании результатов всех государственных аттестационных испытаний, принимает в отношении каждого обучающегося решение: о присвоении квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь»; о переносе срока прохождения государственного аттестационного испытания; об отчислении из аспирантуры с выдачей справки.

Решение государственной экзаменационной комиссии фиксируется в протоколе заседания государственной экзаменационной комиссии о присвоении квалификации (Приложение № 3). Протокол подписывается теми членами государственной комиссии, которые присутствовали на заседании.

3.16. Результаты представления научных докладов объявляются председателем государственной экзаменационной комиссии в день представления научного доклада. Председатель государственной экзаменационной комиссии также оглашает итоговое решение комиссии, принятое в отношении каждого обучающегося: о присвоении квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь»; о переносе срока прохождения государственного аттестационного испытания; об отчислении из аспирантуры с выдачей справки.

3.17. Протоколы заседаний государственной экзаменационной комиссии сшиваются в книги и хранятся 75 лет в архиве института.

3.18. По результатам представления научного доклада обучающийся имеет право на апелляцию.

IV. Проведение государственной итоговой аттестации для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

4.1. Для обучающихся из числа инвалидов государственная итоговая аттестация проводится с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

4.2. При проведении государственной итоговой аттестации обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

- проведение государственной итоговой аттестации для инвалидов в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся при прохождении государственной итоговой аттестации;

- присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с членами государственной экзаменационной комиссии);

- пользование необходимыми обучающимся техническими средствами при прохождении государственной итоговой аттестации с учетом их индивидуальных особенностей;

- обеспечение возможности беспрепятственного доступа обучающихся инвалидов в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях.

4.3. Все локальные нормативные акты института по вопросам проведения государственной итоговой аттестации доводятся до сведения обучающихся инвалидов в доступной для них форме.

4.4. По письменному заявлению обучающегося инвалида продолжительность сдачи обучающимся инвалидом государственного аттестационного испытания может быть увеличена по отношению к установленной продолжительности его сдачи: продолжительность сдачи государственного экзамена, проводимого в письменной форме, – не более чем на 90 минут; продолжительность подготовки обучающегося к ответу на государственном экзамене, проводимом в устной форме – не более чем на 20 минут; продолжительность выступления обучающегося при представлении научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (далее – научно-квалификационная работа) - не более чем на 15 минут.

4.5. В зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается выполнение следующих требований при проведении государственного аттестационного испытания:

для слепых: задания и иные материалы для сдачи государственного аттестационного испытания оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом; письменные задания выполняются обучающимися на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых, либо надиктовываются ассистенту; при необходимости обучающимся предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых;

для слабовидящих: задания и иные материалы для сдачи государственного аттестационного испытания оформляются увеличенным шрифтом; обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс; при необходимости обучающимся предоставляется увеличивающее устройство, допускается использование увеличивающих устройств, имеющихся у обучающихся;

для глухих и слабослышащих, с тяжелыми нарушениями речи: обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального

пользования; по их желанию государственные аттестационные испытания проводятся в письменной форме;

для лиц с тяжелыми нарушениями опорно-двигательного аппарата: письменные задания выполняются обучающимися на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту; по их желанию государственные аттестационные испытания проводятся в устной форме.

4.6. Обучающийся инвалид не позднее чем за 3 месяца до начала проведения государственной итоговой аттестации подает письменное заявление о необходимости создания для него специальных условий при проведении государственных аттестационных испытаний с указанием особенностей его психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. К заявлению прилагаются документы, подтверждающие наличие у обучающегося индивидуальных особенностей (при отсутствии указанных документов в организации).

В заявлении обучающийся указывает на необходимость (отсутствие необходимости) присутствия ассистента на государственном аттестационном испытании, необходимость (отсутствие необходимости) увеличения продолжительности сдачи государственного аттестационного испытания по отношению к установленной продолжительности (для каждого государственного аттестационного испытания).

Положение разработал:
руководитель ООД

И. В. Пегель

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт сильноточной
электроники Сибирского отделения Российской академии наук
(ИСЭ СО РАН)

Протокол № ____
заседания государственной экзаменационной комиссии
по приему государственного экзамена в устной форме

« ____ » _____ 20 ____ г.
г. Томск

с ____ час. ____ мин.
до ____ час. ____ мин.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

(фамилия, инициалы, ученая степень, должность)

Члены государственной экзаменационной комиссии:

(фамилия, инициалы, ученая степень, должность)

СЛУШАЛИ:

аспиранта _____

(фамилия, имя, отчество аспиранта)

успешно выполнившего учебный план (индивидуальный учебный план) по направлению
подготовки _____

(код и наименование направления подготовки)

_____ ,
допущенного к государственному аттестационному испытанию приказом директора ИСЭ
СО РАН № _____ от _____ .

Вопросы по билету № _____ :

1. _____

2. _____

3. _____

Дополнительные вопросы:

Общая характеристика ответов аспиранта на заданные вопросы:

ПОСТАНОВИЛИ:

Признать, что аспирант _____ сдал (а)
(инициалы, фамилия)
государственный экзамен с оценкой _____

Особое мнение членов ГЭК:

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

(подпись) (инициалы, фамилия)

Секретарь государственной экзаменационной комиссии:

(подпись) (инициалы, фамилия)

Члены государственной экзаменационной комиссии:

_____ (подпись)	_____ (инициалы, фамилия)

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт сильноточной
электроники Сибирского отделения Российской академии наук
(ИСЭ СО РАН)

Протокол № ____
заседания государственной экзаменационной комиссии
по представлению научного доклада об основных результатах подготовленной
научно-квалификационной работы (диссертации)

« ____ » _____ 20__ г.
г. Томск

с ____ час. ____ мин.
до ____ час. ____ мин.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

(фамилия, инициалы, ученая степень, должность)

Члены государственной экзаменационной комиссии:

(фамилия, инициалы, ученая степень, должность)

СЛУШАЛИ:

аспиранта _____

(фамилия, имя, отчество аспиранта)

успешно выполнившего учебный план (индивидуальный учебный план) по направлению
подготовки _____

(код и наименование направления подготовки)

_____,
допущенного к государственному аттестационному испытанию приказом директора ИСЭ СО
РАН № _____ от _____.

Тема научно-квалификационной работы (диссертации):

Научный руководитель:

(фамилия, инициалы, ученая степень, должность)

В комиссию представлены следующие материалы:

1. Научный доклад в печатном виде.
2. Две рецензии.
3. Отзыв научного руководителя.
4. Заключение об отсутствии неправомерных заимствований.
5. Заключение организации (ИСЭ СО РАН) по диссертационной работе.

После представления научного доклада в течение _____ мин., аспиранту были заданы следующие вопросы:

ПОСТАНОВИЛИ:

признать, что аспирант _____
(инициалы, фамилия)

выполнил научные исследования в полном объеме и представил научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) с оценкой _____.

Отметить, что:

1. подготовленная научно-квалификационная работа (диссертация) (рекомендована / не рекомендована) к представлению к защите в диссертационный совет на соискание ученой степени кандидата наук.
2. _____

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

(подпись) _____
(инициалы, фамилия)

Секретарь государственной экзаменационной комиссии:

(подпись) _____
(инициалы, фамилия)

Члены государственной экзаменационной комиссии:

_____ (подпись)	_____ (инициалы, фамилия)

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт сильноточной
электроники Сибирского отделения Российской академии наук
(ИСЭ СО РАН)

Протокол № ____
заседания государственной экзаменационной комиссии
по присвоению квалификации

« ____ » _____ 20 ____ г.
г. Томск

с ____ час. ____ мин.
до ____ час. ____ мин.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

(фамилия, инициалы, ученая степень, должность)

Члены государственной экзаменационной комиссии:

(фамилия, инициалы, ученая степень, должность)

Государственная экзаменационная комиссия установила соответствие подготовки

(фамилия, имя, отчество выпускника)

требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего
образования по направлению подготовки _____

(код, наименование направления подготовки)

На основании результатов государственных аттестационных испытаний (государственный
экзамен сдан с оценкой _____, научный доклад об основных результатах
подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) представлен с оценкой
_____,) государственная экзаменационная комиссия постановила:

Присвоить _____

(фамилия, имя, отчество выпускника)

квалификацию «Исследователь. Преподаватель-исследователь» по направлению подготовки

(код, наименование направления подготовки)

Выдать документ об образовании и о квалификации: Диплом об окончании аспирантуры.

ГЭК ИСЭ СО РАН
Рабочий протокол государственного экзамена

г. Томск

« » _____ 20__ г.

Член ГЭК _____

Ф. И. О.

Аттестуемый аспирант: _____

Ф. И. О.

Компетенции выпускника аспирантуры	Оценка в баллах (1—5)
Универсальные	
Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1)	
Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2)	
Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3)	
Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4)	
Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5)	
Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6)	
Общепрофессиональные	
Владение методологией теоретических и экспериментальных исследований в области профессиональной деятельности (ОПК-1)	
Владение культурой научного исследования, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий (ОПК-2)	
Способность к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной профессиональной научно-исследовательской деятельности в области профессиональной деятельности (ОПК-3)	
Готовность организовать работу исследовательского коллектива в профессиональной деятельности (ОПК-4)	
Готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования (ОПК-5)	
Профессиональные	
Наличие широких, целостных и глубоких знаний об (ПК-1)	
Умение вычленять факторы, наиболее существенные в, выполнять, оценивать и прогнозировать..... (ПК-2)	

Общая оценка за государственный экзамен _____

Подпись члена ГЭК _____

ГЭК ИСЭ СО РАН
 Рабочий протокол приема научного доклада об основных результатах
 научно-квалификационной работы (диссертации)

г. Томск

« » _____ 20__ г.

Член ГЭК _____

Ф. И. О.

Аттестуемый аспирант: _____

Ф. И. О.

Компетенции выпускника аспирантуры	Оценка в баллах (1—5)
Универсальные	
Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1)	
Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2)	
Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3)	
Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4)	
Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5)	
Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6)	
Общепрофессиональные	
Владение методологией теоретических и экспериментальных исследований в области профессиональной деятельности (ОПК-1)	
Владение культурой научного исследования, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий (ОПК-2)	
Способность к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной профессиональной научно-исследовательской деятельности в области профессиональной деятельности (ОПК-3)	
Готовность организовать работу исследовательского коллектива в профессиональной деятельности (ОПК-4)	
Готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования (ОПК-5)	
Профессиональные	
Наличие широких, целостных и глубоких знаний об (ПК-1)	
Умение вычленять факторы, наиболее существенные в, выполнять, оценивать и прогнозировать..... (ПК-2)	

Общая оценка за научный доклад _____

Подпись члена ГЭК _____

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт
сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук
(ИСЭ СО РАН)
Отдел образовательной деятельности

НАУЧНЫЙ ДОКЛАД
об основных результатах
научно-квалификационной работы (диссертации) на тему:
«.....»
.....»

Направление подготовки: 03.06.01 Физика и астрономия
Профиль подготовки (специальность): 01.04.04 – физическая
электроника

Аспирант

(подпись)
(Фамилия, имя, отчество)

Научный руководитель:
(Фамилия, имя, отчество,
ученая степень, ученое звание,
должность, место работы)

Томск – 2019