

УТВЕРЖДАЮ  
Врио директора ИФМ РАН  
профессор Красильник В.Ф.  
11.04.2016 г.

Регламент организации и проведения кандидатских экзаменов  
в Институте физики микроструктур РАН

## 1. Общие положения

1.1. Настоящий Регламент организации и проведения кандидатских экзаменов в Институте физики микроструктур РАН – филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук» (далее - Регламент; ИФМ РАН) регулирует порядок сдачи кандидатских экзаменов обучающимися по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре или прикрепленными в качестве экстернов для сдачи кандидатских экзаменов (далее - сдающие).

1.2. Регламент разработан на основе Приказа Минобрнауки РФ от 19 ноября 2013 года №1259 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», Приказа Минобрнауки РФ от 28 марта 2014 года № 247 «Об утверждении порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня».

1.3. В перечень кандидатских экзаменов входят: история и философия науки; иностранный язык; специальная дисциплина в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (далее - специальная дисциплина, диссертация).

1.4. Кандидатские экзамены являются формой промежуточной аттестации аспирантов при освоении программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

1.5. Кандидатские экзамены являются формой промежуточной аттестации для экстернов без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

## 2. Состав и функции комиссий

2.1. Состав экзаменационных комиссий ИФМ РАН по приему кандидатских экзаменов утверждается приказом директора.

2.2. Состав каждой экзаменационной комиссии формируется из числа научно-педагогических работников (в том числе работающих по совместительству) Института в количестве не более 5 человек, и включает в себя председателя, заместителя председателя и членов экзаменационной комиссии. В состав экзаменационной комиссии могут включаться научно-педагогические работники других организаций.

2.3. 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.

2.4. 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.

2.5. 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 (далее - экстерн), подготовило или подготавливает диссертацию, имеющий ученую степень кандидата или доктора наук и владеющий этим иностранным языком.

2.6. Комиссии формируются сроком на один год.

### **3. Порядок проведения кандидатских экзаменов**

3.1. Кандидатские экзамены являются промежуточной аттестацией научно-педагогических и научных кадров с целью установления глубины профессиональных знаний и уровня подготовленности к самостоятельной научно-исследовательской работе.

3.2. Кандидатский экзамен по специальной дисциплине сдается по программе, состоящей из двух частей: типовой программы, утвержденной Минобрнауки России, и дополнительной программы, разрабатываемой отделом (отделом прикрепления) в соответствии со специальностью. Кандидатские экзамены по специальной дисциплине сдаются в случае наличия в Институте лицензированной аспирантуры по данной специальности научных работников.

3.3. Требования для допуска к кандидатскому экзамену по истории и философии науки и иностранному языку устанавливаются соответствующими рабочими программами дисциплин.

3.4. Экстерны, не проходившие в ИФМ РАН подготовку по дисциплинам «История и философия науки» и «Иностранный язык», для допуска к экзамену должны выполнить требования для допуска, установленные соответствующими рабочими программами дисциплин.

3.5. Кандидатские экзамены проводятся по усмотрению экзаменационной комиссии по билетам или без билетов. Для подготовки ответа соискатель ученой степени использует экзаменационные листы, которые хранятся по месту сдачи экзамена в течение года.

3.6. На каждого экзаменуемого заполняется протокол приема кандидатского экзамена, в который вносятся вопросы билетов и вопросы, заданные экзаменуемому членами комиссии (Приложение 1).

3.7. Уровень знаний экзаменуемого оценивается на «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

3.8. Консультации с членами экзаменационной комиссии во время проведения кандидатских экзаменов допускаются только в части формулировки вопроса в материалах испытаний.

3.9. Использование во время проведения кандидатского экзамена материалов, не разрешенных программой экзамена, а также попытка общения с другими сдающими или иными лицами, в том числе с применением электронных средств связи, несанкционированные перемещения и т.п. являются основанием для удаления сдающего с места проведения кандидатского экзамена с составлением акта об удалении.

3.10. Решения экзаменационной комиссии по приему кандидатских экзаменов принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов комиссий, участвующих в заседании. При равенстве голосов голос председателя экзаменационной комиссии является решающим.

3.11. Решение экзаменационной комиссии оформляется протоколом, в котором указываются, в том числе, код и наименование научной специальности, наименование отрасли науки, по которой подготавливается диссертация; оценка уровня знаний аспиранта (экстерна) 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.

3.12. Объявление результатов кандидатского экзамена осуществляется в день его сдачи.

3.13. Протокол приема кандидатского экзамена подписывается теми членами комиссий, которые присутствовали на экзамене, с указанием их ученой степени, ученого звания, занимаемой должности и специальности согласно номенклатуре специальностей научных работников.

3.14. Протокол экзаменационных комиссий оформляется и передается в течение 2 рабочих дней в отдел аспирантуры.

После утверждения директором протокол приема кандидатского экзамена хранится в личном деле обучающегося.

3.15. О сдаче кандидатского экзамена по требованию обучающегося/прикрепленного лица выдается справка установленной формы о сроках прикрепления (обучения) и сдаче экзамена (Приложение 2).

По месту сдачи последнего экзамена справки о сдаче предыдущих кандидатских экзаменов заменяются на единую справку.

3.16. Справка оформляется на бланке Института, подписывается заведующей отделом Аспирантуры и директором и заверяется гербовой печатью. Справка выдается отделом Аспирантуры в течение 10 рабочих дней после предоставления в ОА протокола о сдаче кандидатских экзаменов.

3.17. В случае неявки экзаменуемого для сдачи экзамена на кандидатский экзамен по уважительной причине он может быть по личному заявлению допущен зам. директора по научной работе к сдаче кандидатского экзамена в течение текущей сессии.

Повторная сдача кандидатского экзамена в течение одной сессии не допускается.

3.18. Кандидатские экзамены принимаются в соответствии с утвержденным графиком учебного процесса, как правило:

- аспирантами - в период сессии с 18 мая по 18 июня;
- прикрепленными лицами - по индивидуальному графику, согласованному с отделом аспирантуры
- вне сроков сессии.

Отдел Аспирантуры уведомляет экзаменуемого о времени и месте проведения экзаменов.

3.19. На экзаменах должна быть обеспечена спокойная и доброжелательная обстановка, предоставлена возможность экзаменуемым наиболее полно проявить уровень своих знаний и умений.

3.20. Интервалы между испытаниями составляют, как правило, не менее одного-двух дней.

3.21. Организация сдачи кандидатских экзаменов для лиц с ограниченными возможностями происходит в порядке, установленном Положением об аспирантуре в ИФМ РАН с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Институт физики микроструктур РАН  
- филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения  
«Федеральный исследовательский центр  
Институт прикладной физики Российской академии наук»  
(ИФМ РАН)

УТВЕРЖДАЮ

Врио директора \_\_\_\_\_ /Красильник З.Ф./

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ПРОТОКОЛ**

**заседания экзаменационной комиссии по приему кандидатского экзамена**

от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Состав комиссии:**

Председатель: \_\_\_\_\_

Зам. председателя: \_\_\_\_\_

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

(согласно приказу)

\_\_\_\_\_

(Утвержден приказом № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.)

Прием кандидатского экзамена \_\_\_\_\_  
код и направление подготовки, шифр и наименование научной специальности

от \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

На экзамене были заданы следующие вопросы:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

По дополнительной программе (если имеется):

\_\_\_\_\_

Реферат (если имеется):

РЕШИЛИ: \_\_\_\_\_ сдал экзамен с оценкой \_\_\_\_\_

Председатель экзаменационной комиссии \_\_\_\_\_

Зам. председателя \_\_\_\_\_

Члены экзаменационной комиссии: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(подписи и фамилии)

## Образец справки об обучении (периоде обучения)

На бланке института

**СПРАВКА** об обучении

Выдана (Фамилия Имя Отчество) в том, что он(а) в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

был прикреплен к ИФМ РАН по направлению (шифр и наименование направления, научной специальности) для сдачи кандидатских экзаменов (приказ от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_) и сдал(а) следующие кандидатские экзамены:

№ п/п	Наименование дисциплин	Оценка и дата сдачи экзамена	Фамилия, инициалы, учёная степень, звание
1.	История и философия науки	Оценка «__» _____ 20__ _ года	ФИО председателя, учёная степень, учёное звание должность; ФИО зам. председателя учёная степень, учёное звание должность; Члены комиссии:
2.	Иностранный язык (_____)	Оценка «__» _____ 20__ _ года	ФИО председателя, учёная степень, учёное звание должность; ФИО зам. председателя, учёная степень, учёное звание должность; Члены комиссии:
3.	Специальная дисциплина (наименование научной специальности, шифр научной специальности)	Оценка «__» _____ 20__ _ года	ФИО председателя, учёная степень, учёное звание должность председателя; ФИО зам. председателя, учёная степень, учёное звание должность; Члены комиссии:

Выдано на основании подлинных протоколов, хранящихся в архиве ИФМ РАН по месту сдачи экзамена.

Директор

Зав. аспирантурой