

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
ИНСТИТУТ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ им. Л.Д. ЛАНДАУ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИТФ им. Л.Д. ЛАНДАУ РАН)**

ПРИНЯТО
Ученым советом

ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН
от 25 декабря 2015 г.,
протокол № 33

УТВЕРЖДАЮ
Директор ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН

член-корреспондент РАН
В.В. Лебедев
« 25 » декабря 2015 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об экзаменационных комиссиях по проведению вступительных и кандидатских экзаменов в аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теоретической физики им. Л. Д. Ландау РАН (ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН).

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об экзаменационных комиссиях по проведению вступительных и кандидатских экзаменов в аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теоретической физики им. Л.Д. Ландау РАН (ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН) определяет цели, основные задачи, состав и организацию работы экзаменационной комиссии при приеме на обучение и проведения кандидатских экзаменов по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН (далее экзаменационная комиссия), права и обязанности членов экзаменационной комиссии в период проведения экзаменационных испытаний.

1.2 Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Федеральным законом от 31.12.2014 № 500-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"; лицензией на осуществление образовательной деятельности № 0382 от 03 октября 2012 г., порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России № 1259 от 19.11.2013; перечнем направлений подготовки аспирантов, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 1061 от 12.09.2013; положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденное Постановлением правительства РФ № 966 от 28.10.2013; порядком приема аспирантов на обучение, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 233 от 26.03.2014; порядком прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 247 от 28.03.2014; приказами Минобрнауки РФ № 869 и № 871 от 30.07.2014 "Об утверждении ФГОС высшего образования по направлениям подготовки 03.06.01 Физика и астрономия (уровень подготовки кадров высшей квалификации)"; приказом Минобрнауки РФ № 1192 от 02.09.2014 "Об установлении соответствия направлений подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, перечни которых, утверждены приказом Минобрнауки РФ №1061 от 12.09.2013, научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, утвержденной приказом Минобрнауки РФ № 59 от 25.02.2009; Уставом ИТФ им. Л. Д. ЛАНДАУ РАН; решениями Ученого совета ИТФ им. Л. Д. ЛАНДАУ РАН, Положением об Аспирантуре ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН; Положением о Порядке реализации

образовательных программ высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН;

с учетом особенностей сложившейся в ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН научной школы.

1.2. Программа аспирантуры ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН реализуется по направлению 03.06.01 Физика и астрономия подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, входящему в соответствующий Перечень, утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации на основе Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по соответствующим направлениям подготовки.

1.3. Программа аспирантуры имеет направленность 01.04.02 - теоретическая физика, характеризующую ее ориентацию на конкретные области знания и(или) виды деятельности и определяющую ее предметно-тематическое содержание, преобладающие виды учебной деятельности обучающихся и требования к результатам ее освоения. Направленность программы аспирантуры определяется на основе Номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной Министерством образования и науки Российской Федерации.

1.4. Экзаменационная комиссия создается в целях организации и проведения вступительных и кандидатских экзаменов в аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау РАН (ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН).

1.5. Экзаменационная комиссия ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН при приеме вступительных и кандидатских экзаменов формируется по специальной дисциплине, соответствующей направленности (профилю) программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

1.6. Основными задачами деятельности экзаменационной комиссии являются:

- обеспечение соблюдения установленных Конституцией РФ, законодательством РФ прав граждан в области образования, в том числе прав отдельных категорий граждан, имеющих льготы при поступлении в ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН;

- обеспечение гласности и открытости проведения всех процедур приема в ИТФ им. Л. Д. Ландау;

- выполнение установленного порядка приема в высшие учебные заведения;

- объективность оценки знаний и способностей поступающих;

- определение граждан, наиболее подготовленных к освоению образовательных программ высшего профессионального образования.

2. Состав экзаменационной комиссии

2.1. Экзаменационные комиссии формируются из числа наиболее опытных и квалифицированных преподавателей ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН и утверждаются приказом директора.

2.2. В состав экзаменационных комиссий по проведению вступительного экзамена по специальной дисциплине входят председатель - директор института, заведующий отделом аспирантуры, заместители директора по научным вопросам, предполагаемый научный руководитель аспиранта. Допускается включение в состав комиссии представителей научно-педагогического коллектива ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН из числа докторов или кандидатов физико-математических наук.

2.3. В состав экзаменационных комиссий по проведению кандидатского экзамена по специальной дисциплине входят председатель - директор института, заведующий отделом аспирантуры, заместители директора по научным вопросам, предполагаемый научный руководитель аспиранта. Допускается включение в состав комиссии представителей научно-педагогического

коллектива ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН из числа докторов или кандидатов физико-математических наук.

2.4. Состав экзаменационной комиссии утверждается приказом директора ИТФ им. Л.Д. Ландау.

2.5. Срок полномочий экзаменационной комиссии составляет один год.

3. Права и обязанности членов экзаменационной комиссии

3.1. Каждую экзаменационную комиссию возглавляет председатель, который организует работу комиссии, распределяет обязанности между ее членами, осуществляет контроль за работой экзаменационной комиссии в соответствии с настоящим Положением.

3.2. Члены каждой экзаменационной комиссии обязаны:

- соблюдать этические и моральные нормы, выполнять возложенные на них функции на высоком профессиональном уровне;
- гарантировать соблюдение конституционных прав сдающих экзамены;
- профессионально и добросовестно выполнять возложенные на них функции;
- своевременно составлять материалы вступительных испытаний;
- соблюдать конфиденциальность и режим информационной безопасности;
- соблюдать установленный порядок документооборота и хранения документов и материалов испытаний;
- своевременно информировать председателя приемной комиссии о случаях нарушения процедуры проведения вступительных или кандидатских экзаменов;
- объявлять результаты экзаменов, в порядке предусмотренном Правилами приема вступительных и кандидатских экзаменов.

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения возложенных обязанностей, нарушения требований конфиденциальности и информационной безопасности, злоупотреблений установленными полномочиями, совершенных из корыстной или иной личной заинтересованности, председатель и члены экзаменационной комиссии несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

3.3. Члены экзаменационных комиссий имеют право:

- получать инструкции по организации работы, обсуждать с председателем экзаменационной комиссии процедурные вопросы подготовки экзаменационных материалов и проведения экзамена;
- требовать организации необходимых условий труда;
- согласовывать с председателем экзаменационной комиссии план-график работ.

4. Организация работы экзаменационной комиссии

4.1. Работу экзаменационной комиссии организует заведующий отделом аспирантуры Института при участии председателя экзаменационной комиссии.

4.2. Экзаменационные комиссии по приему вступительных экзаменов выявляют степень подготовленности поступающих в аспирантуру логически мыслить, верно формулировать теоретические основы сдаваемой дисциплины в рамках вузовской подготовки.

4.3. Экзаменационные комиссии по приему кандидатских экзаменов должны определить степень освоения образовательной программы по специальной дисциплине, степень сформированности компетенций, формирование которых предусмотрено в результате освоения данной дисциплины.

5. Проведение испытаний

5.1. Экзаменационные испытания проводятся в устной форме.

5.2. Материалы испытаний (экзаменационные задания и т.п.) составляются в соответствии с программами кандидатского/вступительного экзамена и рабочими программами по соответствующим дисциплинам. Материалы хранятся в отделе аспирантуры Института. Образовательные программы, перечни вопросов по вступительному/кандидатскому экзамену по специальности выложены на сайте ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН в разделе Аспирантура.

5.3. Расписание вступительных/кандидатских экзаменов составляется раза в год (с 15 мая и 15 сентября) и утверждается председателем экзаменационной комиссии.

5.4. Присутствие на экзамене посторонних лиц без разрешения председателя экзаменационной комиссии не допускается (за исключением ассистентов, оказывающих гражданам с ограниченными возможностями необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей).

5.5. Продолжительность вступительных и кандидатских экзаменов устанавливается в соответствии с правилами проведения по каждому предмету, но не более 4-х часов (240 минут) без перерыва.

5.6. Уровень знаний экзаменуемого оценивается на «отлично», «хорошо», «удовлетворительной», «неудовлетворительно».

5.7. Оценки, выставленные экзаменационной комиссией, проставляются в протоколе, в котором также указывается вид экзамена (кандидатский или вступительный), название дисциплины, перечень вопросов.

5.8. Ознакомление с результатами сдачи экзаменов проводится в этот же день.

5.9. В случае несогласия с выставленной оценкой сдающий экзамен вправе подать апелляцию. Председатель и/или члены экзаменационной комиссии по распоряжению председателя апелляционной комиссии принимают участие в рассмотрении апелляций.

Заключительные положения

Настоящее Положение вступает в силу со дня введения его в действие приказом директора Института.

В данное Положение могут вноситься изменения и дополнения, которые утверждаются решением Ученого совета Института и вводятся в действие приказом директора Института.