

**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 АСПИРАНТУРЕ**

1. Общие положения

1.1. Подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации в аспирантуре (далее - аспирантура) ИТФ им. Л.Д. ЛАНДАУ РАН является третьим уровнем высшего профессионального образования.

1.2 Аспирантура ИТФ им. Л.Д. ЛАНДАУ РАН осуществляет свою деятельность 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, настоящим Положением, на основании **лицензии** на осуществление образовательной деятельности № 0128 от 29 мая 2012 г., **государственной аккредитации** образовательной деятельности по основной образовательной программе по направлению подготовки **03.06.01 Физика и астрономия** (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по направленности подготовки **01.04.02 Теоретическая физика** по укрупненной группе профессий, специальностей и направлений подготовки **03.00.00 Физика и астрономия**, указанной в приложении № 2 к настоящему свидетельству № 0382 от 29 декабря 2012 г.

Программа аспирантуры состоит из общей характеристики программы аспирантуры, учебного плана, индивидуальных учебных планов, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, оценочных средств, методических материалов.

Аспирантами ИТФ им. Л. Д. ЛАНДАУ РАН являются лица, имеющие высшее профессиональное образование, подтвержденное дипломом специалиста или магистра, успешно сдавшие вступительные экзамены и зачисленные в аспирантуру для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

1.3. Обучение в аспирантуре проходит в очной форме на бюджетной или внебюджетной основе.

2. Цель аспирантуры

2.1. Цель аспирантуры ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН - подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации для науки, образования, промышленности, способных самостоятельно ставить и решать научные проблемы в различных областях физики, самостоятельно и творчески проводить научные исследования.

2.2. Основная образовательная программа подготовки аспиранта включает:

- углубленное изучение теоретических и методологических основ истории науки, научного поиска;
- совершенствование философского образования и знания иностранного языка, необходимых для осуществления профессиональной деятельности;
- формирование навыков самостоятельной научно-исследовательской и педагогической деятельности;
- проведение научных исследований и приобретение необходимого для осуществления профессиональной деятельности уровня знаний, умений и навыков;
- обобщение результатов научных исследований и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

3. Основные функции аспирантуры

- 3.1 На аспирантуру возлагается организация приема вступительных экзаменов;
- разработка и реализация основных образовательных программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;
 - контроль выполнения индивидуальных учебных планов аспирантов;
 - учет, хранение и ведение документации, отражающей работу аспирантуры.

4. Правила приема в аспирантуру

4.1. На обучение в аспирантуру могут быть приняты граждане Российской Федерации имеющие высшее профессиональное образование, подтвержденное дипломом специалиста или магистра.

4.2. Количество мест для приема в аспирантуру за счет федерального бюджета определяется контрольными цифрами приема, устанавливаемыми Министерством образования и науки Российской Федерации.

4.3. Прием на договорной основе проводится на места сверх установленного плана.

4.4. Лица, ранее прошедшие полный курс обучения в аспирантуре на бюджетной основе, а также отчисленные из аспирантуры досрочно за совершение противоправных действий или невыполнение индивидуального плана, не имеют права вторичного обучения в аспирантуре на бюджетной основе

4.5. Иностранные граждане, в том числе граждане стран СНГ, принимаются в аспирантуру на внебюджетной основе по договорам об оказании платных образовательных услуг на места сверх установленных контрольных цифр приема (см. п.5).

4.6. Объявление и Приказ **об организации приёма в аспирантуру** размещаются на сайте ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН <http://itp.ac.ru> .

4.8. Прием в аспирантуру осуществляется по результатам вступительных экзаменов, проводимых с 20 июля по 30 сентября.

4.9. Заявление о приеме в аспирантуру (Приложение № 1) подается на имя директора с 1 июня по 20 июля. К заявлению прилагаются следующие документы:

- копия документа, удостоверяющего личность и гражданство поступающего;
- оригинал и копия диплома специалиста или магистра с приложением к нему;
- автобиография;
- характеристика-рекомендация для поступления в аспирантуру;
- личный листок по учету кадров;
- список опубликованных научных работ и изобретений (лица, не имеющие опубликованных научных и изобретений, представляют реферат по избранному направлению подготовки);
- отзыв на реферат от предполагаемого научного руководителя;
- заключение медико-социальной экспертизы об отсутствии противопоказаний для обучения в аспирантуре (для лиц с инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья);
- четыре фотографии размером 4х6 см с подписью поступающего на обратной стороне.

4.10. Иностранные граждане подают документы для поступления в аспирантуру в соответствии с правилами, приведенными в п. 87 приказа Минобрнауки РФ от 26.03.2014 № 233.

4.11. Поступающие в аспирантуру сдают следующие вступительные экзамены:

- специальную дисциплину, соответствующую направлению и направленности программы подготовки в аспирантуре;
- иностранный язык.

4.12. Вступительные экзамены по специальной дисциплине, соответствующей направлению и направленности программы подготовки в аспирантуре, принимаются в ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН .

4.13. Для проведения приема в аспирантуру создается приемная комиссия. Состав приемной комиссии утверждается приказом директора ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН.

4.14. Предполагаемый научный руководитель проводит собеседование с поступающим в аспирантуру. Приёмная комиссия выносит решение о допуске к вступительным экзаменам в аспирантуру с учетом итогов собеседования и доводит до сведения поступающего в недельный срок.

4.15. Программы вступительных экзаменов для приема в аспирантуру формируются на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования; Паспорта научной специальности 01.04.02 — «Теоретическая физика» разработанный экспертами ВАК Минобрнауки РФ в рамках Номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.02.2009 г. № 59; с учетом особенностей сложившейся в ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН научной школы.

4.16. Вступительные экзамены по иностранному языку принимаются в Институте языкознания РАН.

4.17. Пересдача вступительных экзаменов в текущем календарном году не допускается.

4.18. Результаты вступительных экзаменов в аспирантуру действительны в течение года.
4.19. По результатам вступительных экзаменов приемная комиссия принимает решение о зачислении в аспирантуру на конкурсной основе. В первую очередь зачисляются лица, имеющие более высокую оценку по специальной дисциплине. При равной оценке преимущественное право на зачисление предоставляется поступающим в следующем порядке:

1) лицам, успешно сдавшим за период обучения в ВУЗе наибольшее количество экзаменов Теоретического минимума Ландау (приведены на сайте Кафедры ФОПФМФТИ Проблемы теоретической физики при ИТФ им. Л.Д.Ландау, можно зайти через сайт ИТФ им. Л.Д.Ландау);

2) лицам набравшим на вступительных экзаменах наибольшую сумму баллов;

3) выпускникам ВУЗов, имеющим диплом специалиста или магистра с отличием;

4) лицам, имеющим достижения в научно-исследовательской работе, подтвержденные публикациями, дипломами победителей конкурсов, грамотами и т.п.;

5) лицам, имеющим стаж работы в ВУЗе или научном учреждении;

6) лицам, имеющим более высокий средний балл в соответствии с приложением к диплому специалиста или магистра.

4.20. Зачисление в аспирантуру оформляется приказом директора на основании протокола заседания приемной комиссии не позднее, чем через 10 дней после завершения вступительных экзаменов.

4.21. Лица, рекомендованные к зачислению, но не представившие необходимые документы, включая оригинал диплома специалиста или магистра с приложением к нему, в срок до издания приказа директора о зачислении в аспирантуру выбывают из конкурса и рассматриваются как отказавшиеся от поступления в аспирантуру.

5. Зачисление в аспирантуру на внебюджетной основе по договорам об оказании платных образовательных услуг

5.1. Зачисление в аспирантуру ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН на места по договорам об оказании платных образовательных услуг проводится сверх установленных контрольных цифр приема в сроки, не зависящие от сроков зачисления на бюджетные места.

5.2. Иностранцы граждане, в том числе граждане стран СНГ, принимаются на обучение в аспирантуру на внебюджетной основе по договорам об оказании платных образовательных услуг на места сверх установленных контрольных цифр приема.

5.3. Прием на обучение в аспирантуру по договорам об оказании платных образовательных услуг проводится на условиях, определяемых локальными нормативными актами в соответствии с законодательством РФ.

5.4. Подготовка аспирантов осуществляется по договорам об оказании платных образовательных услуг с оплатой стоимости обучения физическими или юридическими лицами. Стоимость обучения в аспирантуре на договорной основе утверждается решением Учёного совета ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН и приказом директора.

6. Условия обучения в аспирантуре

6.1. Обучение в аспирантуре ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН проводится в очной форме.

6.2. Нормативный срок освоения основной образовательной программы подготовки аспирантов составляет на специальности 03.06.01 - 4 года в очной форме обучения.

6.3. В срок обучения в аспирантуре не включается период болезни продолжительностью более 1 месяца, нахождение в декретном отпуске в связи с беременностью и родами и в отпуске по уходу за ребенком, а также отсутствие аспиранта по другим уважительным причинам, предусмотренным законодательством РФ.

- 6.4. Образовательный процесс по программе аспирантуры делится на учебные годы.
- 6.5. Не позднее трёх месяцев после зачисления аспиранта Ученым советом утверждается тема его научно-исследовательской работы.
- 6.6. Образовательный процесс при обучении в аспирантуре включает:
- освоение дисциплин (модулей) в соответствии с ОПОП ВО ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН и выбранным профилем обучения, а также самостоятельную работу аспиранта и консультации;
 - научные исследования по утвержденной теме научно-исследовательской работы;
 - педагогическую практику;
 - научно-исследовательскую практику;
 - контроль качества освоения рабочей программы обучения в аспирантуре, в том числе текущий контроль знаний и выполнения учебного плана, промежуточные аттестации и государственную итоговую аттестацию.
- 6.7. Промежуточные аттестации проводятся один раз в год.
- 6.8. На завершающем этапе обучения аспирант
- подготавливает научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук.
 - проходит государственную итоговую аттестацию (ГИА).
- 6.9. Аспиранту назначается государственная стипендия при выполнении следующих требований:
- получение по итогам промежуточной аттестации оценки «хорошо» или «отлично»;
 - отсутствие академической задолженности.
- 6.10. Аспирант может быть направлен в научную командировку, связанную с участием в научной конференции, школе или других научных мероприятиях, а также для проведения научно-исследовательской работы по теме его диссертации. Оплата командировочных расходов производится из средств научного подразделения, в котором работает аспирант.
- 6.11. Договор об обучении в аспирантуре на внебюджетной основе предусматривает полное возмещение затрат ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН на подготовку аспиранта.
- 6.12. Лицам, успешно прошедшим итоговую (государственную итоговую) аттестацию, выдается документ об образовании и о квалификации.
- 6.13. Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом об окончании аспирантуры, подтверждающий получение высшего образования по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.
- 6.14. Лицам, не прошедшим государственную итоговую аттестацию или получившим на государственной итоговой аттестации неудовлетворительную оценку, а также лицам, освоившим часть программы и (или) отчисленным из аспирантуры, выдается справка об обучении в аспирантуре с указанием периода обучения.

7. Права и обязанности аспирантов ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН

- 7.1. Аспиранты, обучающиеся в очной аспирантуре на бюджетной основе, обеспечиваются стипендией в установленном размере.
- 7.2. Иногородним аспирантам при наличии мест предоставляется общежитие на время вступительных экзаменов и на весь период обучения в аспирантуре.
- 7.3. Аспиранты, обучающиеся в очной аспирантуре на бюджетной основе, могут быть зачислены на работу в ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН по срочному трудовому договору на условиях неполного рабочего дня.
- 7.4. Аспиранту может быть предоставлен академический отпуск в соответствии с Приказом Министерства образования и науки от 13.06.2013 г. № 455 на срок не более двух лет.
- 7.5. Аспирант в период обучения обязан:

- пройти инструктаж вводный инструктаж, инструктаж по безопасности на рабочем месте и противопожарной безопасности с обязательной отметкой об этом в журналах регистрации и личной подписью аспиранта;
- выполнять индивидуальный учебный план и отчетываться о его выполнении на промежуточных аттестациях и государственной итоговой аттестации;
- проводить научные исследования по утвержденной теме диссертационной работы;
- пройти педагогическую практику;
- пройти научно-исследовательскую практику;
- сдать кандидатские экзамены по истории и философии науки, иностранному языку и специальной дисциплине;
- опубликовать основные результаты научного исследования в рецензируемых научных изданиях, в том числе из списка ВАК;
- на завершающем этапе обучения сдать государственный экзамен, подготовить и представить научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, оформленную в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством образования и науки Российской Федерации (Пункт 15 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. N 842 "О порядке присуждения ученых степеней), и научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).

7.6. По результатам представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН дает заключение, в соответствии с пунктом 16 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 40, ст. 5074; 2014, № 32, ст. 4496).

8. Научные руководители аспирантов

8.1. Научным руководителем аспиранта может быть сотрудник ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН, имеющий степень доктора наук. В отдельных случаях по решению Ученого совета к научному руководству подготовкой аспирантов могут привлекаться кандидаты наук соответствующей специальности, занимающие должность не ниже старшего научного сотрудника.

8.2. Один научный сотрудник не может осуществлять научное руководство более пяти аспирантов.

8.3. Научный руководитель обязан:

- обеспечить условия для научно-исследовательской работы аспиранта по теме диссертации;
- контролировать прохождение аспирантом инструктажа по безопасности на рабочем месте и противопожарной безопасности;
- координировать подготовку аспиранта с целью получения им необходимых профессиональных знаний и навыков;
- консультировать аспиранта по теоретическим и методологическим вопросам, возникающим при выполнении диссертационной работы, написании статей и диссертации;
- участвовать в составлении индивидуального учебного плана аспиранта и контролировать его выполнение;
- участвовать в аттестациях аспиранта.

8.4. Оплата труда научного руководителя производится из расчета 50 часов на одного аспиранта в год.

9. Порядок аттестации аспиранта

9.1. Контроль выполнения аспирантами индивидуальных планов осуществляется в форме промежуточной аттестации, которая проводится 1 раз в год - в мае - июне в форме устного отчета – доклада на Ученом Совете ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН. Аспирант отчитывается о проделанной работе, кратко представляет результаты выполнения пунктов индивидуального плана.

9.2. Сроки проведения промежуточной аттестации устанавливаются приказом директора.

9.3. Промежуточная аттестация производится на основе анализа индивидуальных планов аспирантов, их устных отчетов – докладов на Ученом Совете ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН и электронных отчетных материалов.

9.4. По результатам промежуточной аттестации аспирантам бюджетной формы обучения, получившим оценки «хорошо» и «отлично», назначается стипендия.

9.5. Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации или отсутствие аспиранта на аттестации без уважительных причин признаются академической задолженностью. Аспиранты, имеющие академическую задолженность, вправе пройти промежуточную аттестацию в течение 1 года с момента её образования. В указанный период не включается время болезни обучающегося, нахождение его в академическом отпуске или отпуске по беременности и родам.

9.6. Аспиранты, не прошедшие промежуточную аттестацию по уважительным причинам, переводятся на следующий курс с условием ликвидации академической задолженности. Аспиранты, не ликвидировавшие в установленные сроки академическую задолженность, отчисляются из аспирантуры как не освоившие образовательную программу и не выполнившие учебный план.

10. Кандидатские экзамены

10.1. В перечень кандидатских экзаменов входят:

- история и философия науки;
- иностранный язык;
- специальная дисциплина 01.04.02 – теоретическая физика.

10.2. Для приема кандидатского экзамена по специальной дисциплине создается экзаменационная комиссия. Состав комиссии по специальной дисциплине утверждается директором ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН.

10.3. Решение экзаменационной комиссии по специальной дисциплине оформляется протоколом. Протокол экзамена утверждается директором или заместителем директора по научной работе.

10.4. Кандидатский экзамен по специальной дисциплине сдается по рабочей программе, разрабатываемой в ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН. Кандидатские экзамены по истории и философии науки и иностранному языку сдаются по рабочим программам, разрабатываемым в Институте философии РАН и на кафедре иностранных языков Института языкознания РАН, соответственно, на базе учебной литературы и научно-педагогических кадров указанных институтов.

11. Порядок прикрепления экстернов для сдачи кандидатских Экзаменов

11.1. Лица с высшим образованием, имеющие диплом специалиста или магистра, прикрепляются для сдачи кандидатских экзаменов путём зачисления в качестве экстернов. Зачисление осуществляется приказом директора ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН.

11.2. Прикрепление экстернов осуществляется на срок не более 6 месяцев.

11.3. Прикрепляемое лицо в сроки, устанавливаемые ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН, подает заявление на имя директора в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 28.03.2014 №247. Заявление подается с приложением следующих документов:

- копии паспорта;
- копии диплома о высшем образовании с приложением.

12. Заключительные положения

Изменения и дополнения в настоящее Положение могут быть внесены в связи с изменением законодательства Российской Федерации.

Адрес аспирантуры: 142432, Московская область, Ногинский р-н, г. Черноголовка, Проспект академика Семенова, д. 1А, тел. (495) 702-93-17

Ссылки на законодательные и нормативные правовые акты, регулирующие подготовку научно-педагогических кадров в аспирантуре:

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 03.02.2014) «Об образовании в Российской Федерации». http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_165984/
Приказ Министерства образования и науки РФ от 26 марта 2014 г. № 233 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре». Зарегистрировано в минобсте РФ 25 апреля 2014 г. Регистрационный № 32118. <http://www.rg.ru/2014/05/06/poryadok-dok.html>

Приказ Минобрнауки России от 19.11.2013 №1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)». <http://www.rg.ru/2014/02/12/minobrnaiki2-dok.html>

Приказ Минобрнауки России от 13/06/2013 № 455 «Об утверждении Порядка и оснований предоставления академического отпуска обучающимся». <http://www.consultant.ru/low/hotdocs/26716.html>

Приказ Минобрнауки России от 27.03.1998 №814 «Об утверждении Положения о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации». (Зарегистрировано в Минюсте России 05.08.1998 № 1582). http://www.edu.ru/db-mon/mo/data/d_98/814/html

Приказ Министерства образования и науки РФ от 28.03.2014 № 248 «Об утверждении Порядка и сроков прикрепления для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, сдачи кандидатских экзаменов без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)». <http://www.rg.ru/2014/05/21/prikreplenie-doc.html>

Приказ Минобрнауки России от 28.03.2014 №247 «Об утверждении Порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня». Зарегистрировано в Минюсте России 05.06.2014 № 32577. <http://www.rg.ru/2014/07/02/minobrнауки-doc.html>

Приказ Министерства образования и науки РФ от 28 августа 2013 г. № 1000 «Об утверждении Порядка назначения государственной академической стипендии...».

<http://www.rg.ru/2013/10/11/stipendia-dok.html>

Постановление Правительства РФ от 15.08.2014 № 706 «Об утверждении Правил оказания платных услуг». <http://www.rg.ru/2013/08/23/uslugi-dok.html>

Приказ Минобрнауки России от 21.11.2013 №1267 «Об утверждении примерной формы договора об образовании на обучение по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования». <http://www.rg.ru/2014/02/28/obuchenie-dok.html>

НЕ ДЛЯ КОПИРОВАНИЯ