

**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  
(протокол от «02» сентября 2022г. № 22 )

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН  
д.ф.м.н., И. В. Колоколов  
«02» сентября 2022г.



**ПОЛОЖЕНИЕ  
О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ АСПИРАНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ В  
АСПИРАНТУРЕ ИТФ ИМ. Л.Д. ЛАНДАУ РАН**

**1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее положение определяет порядок назначения и утверждения научного руководителя в аспирантуре ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН, его обязанности и права;
- 1.2. Научное руководство аспирантами ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН осуществляется в соответствии с:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ
- Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 №2122
- Федеральными государственными требованиями 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) (утверждены приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 951)
- Уставом ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН

Иными локальными нормативными актами ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН, действующими нормативно-правовыми актами, с учётом особенностей сложившейся в ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН научной школы.

**2. Требования к научному руководителю**

Научный руководитель аспиранта ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН должен соответствовать следующим требованиям:

- 2.1. Быть штатным работником организации, работающим по трудовому договору, в т.ч. по внешнему совместительству;
- 2.2. Иметь учёную степень доктора наук, или в отдельных случаях по решению Учёного совета ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН учёную степень кандидата наук, (или учёную

степень, полученную в иностранном государстве, признаваемую в Российской Федерации) соответствующей специальности, и занимающий должность не ниже старшего научного сотрудника;

- 2.3. Осуществлять научную (научно-исследовательскую) деятельность (участвовать в осуществлении такой деятельности) по соответствующему направлению исследований в рамках научной специальности за последние 3 года;
- 2.4. Иметь публикации по результатам осуществления указанной научной (научно-исследовательской) деятельности в ведущих рецензируемых отечественных журналах и (или) публикации в зарубежных научных журналах и изданиях, входящих в базы WOS, Scopus, перечень ВАК и соответствующих квартально  $> Q3$ ;
- 2.5. Осуществлять апробацию результатов указанной научной (научно-исследовательской) деятельности, в том числе участвовать с докладами по тематике научной (научно-исследовательской) деятельности на российских и (или) международных конференциях, за последние 3 года;
- 2.6. Сведения указанные в пунктах 2.4., 2.5. предоставляются (по форме в Приложении 2).

### **3. Порядок назначения научного руководителя**

- 3.1. Научный руководитель аспиранта назначается Ученым Советом ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН и утверждается директором ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН;
- 3.2. Научный руководитель назначается не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры;
- 3.3. Один научный сотрудник не может осуществлять научное руководство более пяти аспирантов;
- 3.4. Научный руководитель должен предоставить письменное согласие на должность научного руководителя (по форме в Приложении 1);
- 3.5. В случаях если программой аспирантуры предусмотрено проведение аспирантом междисциплинарных научных исследований, аспиранту разрешается иметь 2 научных руководителей или научного руководителя и научного консультанта, в том числе одного из числа работников другой организации. Научный консультант должен иметь ученую степень кандидата наук, или ученую степень доктора наук, или ученую степень, полученную в иностранном государстве, признаваемую в Российской Федерации.

### **4. Порядок замены и освобождения научного руководителя**

Научный руководитель может быть заменён и (или) освобождён от научного руководства аспирантом решением Учёного совета ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН в следующих случаях:

- При изменении темы диссертации аспиранта;

- Вследствие длительной нетрудоспособности;
- При прекращении трудового договора;
- В связи с неисполнением возложенных на него обязанностей;
- По мотивированному заявлению аспиранта/научного руководителя.

## **5. Обязанности научного руководителя**

- 5.1. Руководство научной (научно-исследовательской) деятельностью аспиранта, направленной на подготовку диссертации;
- 5.2. Содействие аспиранту в выборе темы диссертации и составлении индивидуального плана научной деятельности;
- 5.3. Консультирование аспиранта по вопросам подготовки диссертации к защите;
- 5.4. Первичное рецензирование текстов диссертации, а также текстов научных статей и (или) докладов, подготовленных аспирантом в рамках выполнения индивидуального плана научной деятельности, для представления на конференциях, симпозиумах и других коллективных обсуждениях;
- 5.5. Обеспечение контроля за своевременным выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности;
- 5.6. Участие в осуществлении текущего контроля успеваемости по этапам осуществления научной деятельности аспиранта;
- 5.7. Представление в период проведения промежуточной аттестации отзыва о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности (по форме в Приложении 3);
- 5.8. Участие в подготовке заключения о соответствии диссертации установленным в локально-нормативных актах ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН критериям.

## **6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ**

- 6.1. Оплата труда научного руководителя производится из расчета 50 часов на одного аспиранта в год.
- 6.2. Настоящее Положение вступает в силу со дня его утверждения директором ИТФ им. Л. Д. Ландау РАН.
- 6.3. Изменения и дополнения в настоящее Положение принимаются и утверждаются в том же порядке, в каком принято и утверждено настоящее Положение.
- 6.4. Все остальные вопросы, связанные с порядком назначения научного руководителя, не урегулированные настоящим Положением, решаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами ИТФ им. Л.Д. Ландау РАН.





Форма представления сведений о научном руководителе

**СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ**

по диссертации: « \_\_\_\_\_ *тема* \_\_\_\_\_ », на соискание степени кандидата физико-математических наук по специальности **1.3.3 Теоретическая физика**.

<b>Фамилия, имя, отчество:</b>	_____
Ученая степень:	_____
Ученое звание (при наличии):	_____
Наименование отрасли науки и научной специальности, по которым научным руководителем защищена диссертация:	_____
Занимаемая в организации должность с указанием структурного подразделения (сектора):	_____
Адрес организации основного места работы научного руководителя (индекс, город (населенный пункт), улица, дом):	_____

**Список основных публикаций научного руководителя в рецензируемых научных изданиях за последние 3 года (не более 10 публикаций в рецензируемых научных изданиях)**

1.	_____
2.	_____
3.	_____
...	_____

**Участие в российских и зарубежных конференциях за последние 3 года**

1.	_____
2.	_____
3.	_____
...	_____

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело, их дальнейшую обработку и размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Личная подпись \_\_\_\_\_ /подпись н.р./ ( \_\_\_\_\_ *ФИО* \_\_\_\_\_ )  
 « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г. \_\_\_\_\_

Форма отзыва о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной деятельности

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ О ВЫПОЛНЕНИИ АСПИРАНТОМ ЭТАПОВ НАУЧНОЙ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

За \_\_\_\_ год обучения

Качество:

Своевременность:

Успешность:

**Рекомендации по аттестации аспиранта:**

Личная подпись \_\_\_\_\_ /подпись/ ( \_\_\_\_\_ *ФИО* \_\_\_\_\_ )  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.