

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
«Крымская астрофизическая обсерватория РАН»  
(ФГБУН «КраО РАН»)



УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУН «КраО РАН»,  
канд. ф.-м. наук

  
А.Н. Ростопчина-Шаховская

» апрель 2026 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
об аспирантуре ФГБУН «КраО РАН»

пгт. Научный  
2026 г.

## 1. Общие положения

1.1. Аспирантура федерального государственного бюджетного учреждения науки «Крымская астрофизическая обсерватория РАН» (далее – ФГБУН «КрАО РАН») осуществляет организацию и контроль подготовки научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации по образовательным программам высшего образования в Российской Федерации (далее – РФ).

1.2. Аспирантура в своей деятельности руководствуется действующим законодательством:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (далее – № 127-ФЗ);
- Постановлением Правительства РФ от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» (далее – Постановление № 842);
- Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20 октября 2021 г. № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований 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)»;
- приказом Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре» (ред.17.08.2020);
- Приказом Министерства науки и высшего образования России от 24 февраля 2021 г. №118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. № 1093»;
- Уставом и локальными нормативными актами ФГБУН «КрАО РАН».

1.3. Положение об аспирантуре утверждается директором ФГБУН «КрАО РАН» по представлению ученого секретаря. Изменения в Положение об аспирантуре вносятся по представлению заведующего аспирантурой.

1.4. Подготовка аспирантов и соискателей в аспирантуре ФГБУН «КрАО РАН» осуществляется в соответствии с действующей номенклатурой специальностей научных работников и действующей лицензией по следующим специальностям: 01.03.01 «Физика космоса, астрономия».

1.5. Все этапы подготовки аспирантов и соискателей (прием, сдача вступительных экзаменов, зачисление в аспирантуру, назначение научных руководителей, организация учебного процесса, назначение комиссий по приему кандидатских экзаменов, допуск к экзаменам, решение о завершении обучения и отчисление из аспирантуры и др.)

осуществляются по приказам директора ФГБУН «КрАО РАН», подготавливаемым заведующим аспирантурой.

1.6. Лица, ранее прошедшие полный курс обучения в аспирантуре, не имеют права вторичного обучения в аспирантуре за счет средств федерального бюджета.

## **2. Условия обучения в аспирантуре**

2.1. Прием в аспирантуру ФГБУН «КрАО РАН» регламентируется Положением о приеме в аспирантуру ФГБУН «КрАО РАН».

2.2. Учебный процесс в аспирантуре ФГБУН «КрАО РАН» проходит согласно Порядку осуществления образовательной деятельности в аспирантуре ФГБУН «КрАО РАН».

2.3. Обучение в аспирантуре проходит в очной форме.

2.4. Срок получения образования по программе аспирантуры: в очной форме обучения – 4 года.

2.5. В срок обучения в аспирантуре не включается период болезни (продолжительностью более 1 месяца), нахождение в отпуске в связи с беременностью и родами, а также отсутствие по другим уважительным причинам, предусмотренным законодательством РФ.

2.6. Срок обучения в аспирантуре может быть продлен приказом директора ФГБУН «КрАО РАН» на период времени академического отпуска, предоставляемого по медицинским показаниям (беременности, родам, а также по болезни продолжительностью свыше месяца – но не более двух лет).

2.7. Срок получения высшего образования по программе аспирантуры лицами с ограниченными возможностями здоровья может быть увеличен по сравнению со сроком получения высшего образования по программе аспирантуры по соответствующей форме обучения в пределах, установленных федеральным государственным образовательным стандартом или решением Ученого совета ФГБУН «КрАО РАН» на основании письменного заявления обучающегося.

2.8. Перевод аспирантов с очной формы обучения на заочную форму и наоборот, а также из одного высшего учебного заведения или научного учреждения, организации в другое осуществляется по заявлению аспиранта приказом директора ФГБУН «КрАО РАН» при наличии средств и мест в рамках контрольных цифр приема. Порядок перевода определяется Положением о текущей и промежуточной аттестации, отчислении, восстановлении и переводе аспирантов.

2.9. Учебный год в ФГБУН «КрАО РАН» для аспирантов, обучающихся по очной и заочной формам, начинается 1 октября, если иное не предусмотрено учебным планом, и заканчивается согласно учебному плану по конкретному уровню обучения и направлению подготовки (специальности). Ученый совет ФГБУН «КрАО РАН» вправе переносить сроки начала учебного года, но не более чем на 1 месяц.

2.10. Образовательный процесс при обучении в аспирантуре в очной форме, в соответствии с основной образовательной программой, организуется следующим образом:

- проведение учебных занятий по дисциплинам (модулям) в форме семинаров, консультаций, научно-практических занятий и в иных формах;
- проведение педагогической и научно-исследовательской практики;
- проведение научно-исследовательской работы, в рамках которой аспиранты выполняют самостоятельные научные исследования в соответствии со специальной дисциплиной;

- проведение контроля качества освоения программы аспирантуры посредством текущего контроля успеваемости и промежуточных аттестаций;
  - проведение государственной итоговой аттестации как заключительного этапа освоения программы аспирантуры.
- 2.11. Образовательный процесс по программе аспирантуры разделяется на учебные годы.
- 2.12. Аспирант ФГБУН «КрАО РАН» может быть направлен в научную командировку, включая конференции, школы и другие мероприятия, при условии, что командировка связана с темой подготовки аспиранта.
- 2.13. Обучение по программе аспирантуры обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в ФГБУН «КрАО РАН» согласно Положению об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в аспирантуре ФГБУН «КрАО РАН».
- 2.14. Лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается Свидетельство об окончании аспирантуры, подтверждающее получение высшего образования по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.
- 2.15. Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации характеристику «Не рекомендовать к защите», а также лицам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из организации, выдается справка об обучении или о периоде обучения. (Приложение 7).
- 2.16. Обучение в аспирантуре заканчивается изданием приказа директора ФГБУН «КрАО РАН» об отчислении из аспирантуры.
- 2.17. Отчисление из аспирантуры лиц, не выполняющих индивидуальный план или грубо нарушающих правила обучения в аспирантуре, происходит в порядке, установленном Положением о промежуточной аттестации, отчислении, восстановлении и переводе аспирантов.
- 2.18. Аспирант, отчисленный из аспирантуры до окончания срока обучения, может быть восстановлен на оставшийся срок обучения приказом директора ФГБУН «КрАО РАН».

### **3. Права и обязанности аспирантов**

- 3.1. Индивидуальный план работы и тема диссертации аспиранта утверждаются Ученым советом ФГБУН «КрАО РАН» по представлению научного руководителя в срок не позднее 30 дней со дня зачисления. Тема диссертационной работы утверждается приказом директора.
- 3.2. Обучающемуся предоставляется возможность выбора темы диссертационной работы в рамках направленности программы аспирантуры и основных направлений научно-исследовательской деятельности организации.
- 3.3. Аспирант за время обучения в аспирантуре обязан:
- полностью выполнить индивидуальный план;
  - сдать кандидатские экзамены по истории и философии науки, иностранному языку и специальной дисциплине;
  - пройти итоговую аттестацию в форме оценки диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук (далее – диссертации) на предмет ее соответствия критериям, установленным законом № 127-ФЗ (а также главой II Постановления № 842), после предоставления диссертации на семинаре ФГБУН «КрАО РАН».

3.4. Выполнение индивидуального учебного плана контролируется два раза в год. Порядок аттестаций устанавливается Положением о текущей и промежуточной аттестации, отчислении, восстановлении и переводе аспирантов.

3.5. На основании годовой промежуточной аттестации Ученый совет ФГБУН «КрАО РАН» выносит решение об аттестации аспиранта и переводе на следующий год (или отчислении). Выписка из протокола заседания Ученого совета представляется Заведующему аспирантурой.

3.6. Аспиранты, обучающиеся в очной аспирантуре в рамках бюджета, обеспечиваются стипендией в установленном размере со дня зачисления. Стипендия выплачивается до первой годовой промежуточной аттестации, после чего право на получение стипендии определяется по результатам промежуточной аттестации (см. Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки аспирантов).

3.7. Аспиранты, обучающиеся в очной аспирантуре, при условии выполнения индивидуального плана, имеют право быть зачисленными на штатную должность, либо выполнять работу на иных условиях оплаты.

3.8. Аспиранты, обучающиеся в очной аспирантуре, пользуются ежегодно каникулами продолжительностью не менее 6 недель с выплатой стипендии.

3.9. Аспиранты имеют право в процессе обучения пользоваться специальным помещением, выделенным для самостоятельной работы аспирантов и укомплектованным средствами обучения (точка доступа в интернет, копировально-вычислительная техника, учебная литература).

#### **4. Права и обязанности соискателей**

4.1. Соискатели – лица, осваивающие программу аспирантуры в форме самообразования, а также лица, обучавшиеся по не имеющей государственной аккредитации программе аспирантуры. Обязательным условием является наличие у соискателя высшего образования, подтвержденное дипломом специалиста или магистра.

4.2. Соискатели могут быть прикреплены к аспирантуре ФГБУН «КрАО РАН» для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, или для прохождения промежуточной (для сдачи кандидатских экзаменов) и государственной итоговой аттестации.

4.3. Прикрепление соискателей для подготовки диссертации осуществляется на срок не более 3 лет. Прикрепление для сдачи кандидатских экзаменов осуществляется на срок не более 6 месяцев.

4.4. Порядок процедуры зачисления, прохождения промежуточной и государственной итоговой аттестации лиц, в качестве соискателей в ФГБУН «КрАО РАН» регламентируется Положением об соискателях.

4.5. После прикрепления соискателя для подготовки диссертации не позднее 1 месяца с даты прикрепления Ученый совет утверждает индивидуальный учебный план соискателя, предусматривающий прохождение им промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации, и назначает научного руководителя.

4.6. Соискатели ежегодно отчитываются и аттестуются на заседании профильного отдела (лаборатории).

4.7. Соискатели, не выполняющие индивидуальный план работы, подлежат откреплению от аспирантуры.

4.8. Соискателю по окончании периода прикрепления выдается справка об обучении или периоде обучения установленного образца (Приложение 2).

4.9. Соискатели имеют право в процессе обучения пользоваться специальным помещением, выделенным для самостоятельной работы аспирантов и укомплектованным средствами обучения (точка доступа в интернет, копировально-вычислительная техника, учебная литература).

## **5. Требования, предъявляемые к научным руководителям аспирантов и соискателей**

5.1. Научный руководитель из числа докторов наук или профессоров утверждается директором ФГБУН «КрАО РАН» каждому аспиранту и соискателю одновременно с его зачислением в аспирантуру.

5.2. В отдельных случаях по решению Ученого совета ФГБУН «КрАО РАН» к научному руководству могут привлекаться кандидаты наук соответствующей специальности, имеющие звание старшего научного сотрудника или доцента.

5.3. Аспирантам и соискателям, выполняющим научные исследования на стыке смежных специальностей, разрешается иметь двух руководителей (руководителя и консультанта), один из которых может быть кандидатом наук.

5.4. Научный руководитель контролирует выполнение аспирантом или соискателем утвержденного учебного плана.

5.5. Количество аспирантов и соискателей, прикрепляемых к одному научному руководителю, определяется с его согласия директором ФГБУН «КрАО РАН».

5.6. Оплата труда научных руководителей производится в соответствии с действующими нормативными актами РФ (из расчета 50 часов на одного аспиранта в год). Директор ФГБУН «КрАО РАН» имеет право устанавливать научным руководителям аспирантов доплату за счет внебюджетных средств.

## **6. Кандидатские экзамены**

6.1. Кандидатские экзамены являются обязательной формой промежуточной аттестации при освоении программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

6.2. В перечень кандидатских экзаменов входят:

- 1) история и философия науки;
- 2) иностранный язык;
- 3) специальная дисциплина в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

6.3. Кандидатский экзамен по специальной дисциплине, состоит из двух частей. Первая часть является промежуточной аттестацией, вопросы к которой соответствуют типовой программе-минимуму по специальности, утвержденной Ученым советом ФГБУН «КрАО РАН». Вторая часть экзамена является промежуточной аттестацией знаний, полученных в ходе освоения вариативной части образовательной программы и связанных с научными исследованиями по профилю подготовки аспиранта.

6.4. Программа второй части кандидатского экзамена по специальности состоит из реферата по теме диссертации и списка вопросов, который утверждается Ученым советом ФГБУН «КрАО РАН». Список вопросов оформляется в двух экземплярах, с титульным листом согласно образцу. На титульной странице вписывается номер и дата заседания Ученого совета, на котором этот список был утвержден, и подпись научного руководителя.

В списке литературы должны присутствовать источники за последние 5 лет. Программа в печатном и электронном виде и реферат по теме диссертации сдаются заведующему аспирантурой до создания комиссии по приему экзамена. Программа публикуется на сайте ФГБУН «КрАО РАН».

6.5. Порядок деятельности и полномочия экзаменационной комиссии регламентируются Положением о приемных, экзаменационных и апелляционных комиссиях.

6.6. Сдача экзаменов подтверждается выдаваемой на основании решения экзаменационных комиссий справкой об обучении или о периоде обучения, срок действия которой не ограничен. Справки выдаются на бланке ФГБУН «КрАО РАН». Образцы справок об обучении или о периоде обучения приведены в Приложениях 1-4.



За время обучения сдал(а) кандидатские экзамены по научной специальности \_\_\_\_\_ по следующим дисциплинам:

<i>Наименование дисциплины</i>	<i>Дата</i>	<i>Оценка</i>	<i>Фамилия, инициалы, ученая степень, звание и должность председателя, заместителя председателя и членов экзаменационной комиссии</i>
Иностранный язык (английский)			Председатель:  Члены комиссии:
История и философия науки (физико-математические науки)			Председатель:  Члены комиссии:
Специальная дисциплина 01.03.01 «Физика космоса, астрономия»			Председатель:  Члены комиссии:

Директор ФГБУН «КрАО РАН» \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Зав. аспирантурой ФГБУН «КрАО РАН» \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

МП

Конец документа. Настоящая справка содержит \_\_\_\_\_ страницы.

**Приложение 2**

Форма справки о прикреплении соискателя по образовательным программам в соответствии с ФГТ

**СПРАВКА**

№ \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_

Выдана \_\_\_\_\_ *ФИО* \_\_\_\_\_

в том, что он(а) был прикреплен к аспирантуре ФГБУН «КраО РАН» с \_\_\_\_\_

по \_\_\_\_\_ по специальности 01.03.01 «Физика космоса, астрономия» (приказ

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_) и сдал(а) следующие кандидатские экзамены:

<i>Наименование дисциплины</i>	<i>Дата</i>	<i>Оценка</i>	<i>Фамилия, инициалы, ученая степень, звание и должность председателя, заместителя председателя и членов экзаменационной комиссии</i>
Иностранный язык (английский)			Председатель:  Члены комиссии:
История и философия науки (физико-математические науки)			Председатель:  Члены комиссии:
Специальная дисциплина 01.03.01 «Физика космоса, астрономия»			Председатель:  Члены комиссии:

Настоящая справка об обучении выдана на основании протоколов решений экзаменационных комиссий и удостоверений (справок) об отдельных сданных кандидатских экзаменах

Директор ФГБУН «КраО РАН» \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Зав. аспирантурой ФГБУН «КраО РАН» \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

МП

**Приложение 3**

*Форма справки о кандидатских экзаменах для аспирантов  
по образовательным программам в соответствии с ФГТ*

**СПРАВКА**

№ \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_

Выдана \_\_\_\_\_ *ФИО* \_\_\_\_\_

в том, что он(а) в период с \_\_\_\_\_ (приказ о зачислении № \_\_\_ от \_\_\_\_\_)

по \_\_\_\_\_ (приказ об отчислении № \_\_\_ от \_\_\_\_\_) прошел(а) обучение

(форма обучения – очная) в аспирантуре ФГБУН «КрАО РАН» по специальности 01.03.01

«Физика космоса, астрономия» и сдал(а) следующие кандидатские экзамены:

<i>Наименование дисциплины</i>	<i>Дата</i>	<i>Оценка</i>	<i>Фамилия, инициалы, ученая степень, звание и должность председателя, заместителя председателя и членов экзаменационной комиссии</i>
Иностранный язык (английский)			Председатель:  Члены комиссии:
История и философия науки (физико-математические науки)			Председатель:  Члены комиссии:
Специальная дисциплина 01.03.01 «Физика космоса, астрономия»			Председатель:  Члены комиссии:

Настоящая справка об обучении выдана на основании протоколов решений экзаменационных комиссий и удостоверений (справок) об отдельных сданных кандидатских экзаменах

Директор ФГБУН «КрАО РАН» \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Зав. аспирантурой ФГБУН «КрАО РАН» \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

МП



За время обучения сдал(а) кандидатские экзамены по научной специальности \_\_\_\_\_ по следующим дисциплинам:

<i>Наименование дисциплины</i>	<i>Дата</i>	<i>Оценка</i>	<i>Фамилия, инициалы, ученая степень, звание и должность председателя, заместителя председателя и членов экзаменационной комиссии</i>
Иностранный язык (английский)			Председатель:  Члены комиссии:
История и философия науки (физико-математические науки)			Председатель:  Члены комиссии:
Специальная дисциплина 01.03.01 «Физика космоса, астрономия»			Председатель:  Члены комиссии:

Директор ФГБУН «КрАО РАН» \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Зав. аспирантурой ФГБУН «КрАО РАН» \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

МП

Конец документа. Настоящая справка содержит \_\_\_\_\_ страницы.