

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
СПЕЦИАЛЬНАЯ АСТРОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(САО РАН)

**ПРИНЯТО**

решением Ученого совета

САО РАН № 367

от « 11 » декабря 2018 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор САО РАН

В.В. Власюк

« 09 » января 2019 г.



**ПОРЯДОК ВЫДАЧИ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПО  
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ**

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящий Порядок выдачи заключения организации по диссертации на соискание ученой степени (далее – Порядок) регламентирует процедуру подготовки и выдачи заключения организации по диссертации на соискание ученой степени кандидата и доктора физико-математических наук (далее – заключение, диссертация), выполненной в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Специальной астрофизической обсерватории Российской академии наук (далее – САО РАН) по научной специальности 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия соискателем ученой степени.

1.2. Настоящий Порядок разработан в соответствии с:

– Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. N 842 «О порядке присуждения ученых степеней» (далее - Положение о присуждении ученых степеней);

– Приказом Министерства образования и науки РФ от 23 октября 2017 г. N 1027 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени»;

– решением Президиума Высшей аттестационной комиссии РФ от 22 июня 2012 г. N 25/52 «О формах заключения диссертационного совета по диссертации и заключения организации, в которой выполнена диссертация или к которой был прикреплен соискатель»;

– Уставом САО РАН;

– локальными нормативными актами САО РАН.

1.3. Заключение выдается лицам:

– подготовившим диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук при освоении программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре САО РАН;

– подготовившим диссертацию при прикреплении к САО РАН для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук;

– имеющим ученую степень кандидата наук и подготовившим диссертацию на соискание ученой степени доктора наук на основе результатов проведенных ими научных исследований, местом выполнения которых является САО РАН (далее вместе – соискатели).

## **2. ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ ЗАКЛЮЧЕНИЯ**

2.1. Для рассмотрения степени готовности диссертации к представлению в диссертационный совет и определения соответствия диссертации критериям, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, доктора наук (пункты 9, 10, 14 Положения о присуждении ученых степеней), а также паспорту научной специальности, соискатель учёной степени представляет:

–заявление на имя директора САО РАН о выдаче заключения организации по диссертации (Приложение 1);

–выписку из приказа об утверждении темы диссертации;

–копии справок о сданных кандидатских экзаменах (представляют соискатели ученой степени кандидата наук);

– доклад-представление.

2.2. На основании доклада соискателя, а также в ходе обсуждения диссертации оцениваются:

– соответствие содержания диссертационной работы и ее названия научной специальности;

- положения, выносимые на защиту;
- личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации;
- достоверность полученных результатов;
- актуальность;
- научная новизна;
- научная и практическая значимость результатов, полученных соискателем;
- полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем;
- вклад соискателя в работу (нужное перечислить): участие в постановке задачи, участие в разработке и реализации метода анализа, обработке наблюдательных данных, моделировании, определении параметров, в обсуждении статей, в написании статей, в обсуждении результатов.

2.3. Представление диссертации на соискание ученой степени кандидата наук и доктора наук с целью получения заключения организации по диссертации рассматривается на заседании Ученого совета САО РАН.

2.4. Результаты представления диссертации на соискание ученой степени и решение о выдаче заключения принимаются открытым голосованием присутствующих на заседании членов Ученого совета.

### **3. ПОРЯДОК ВЫДАЧИ ЗАКЛЮЧЕНИЯ**

3.1. Подготовку проекта заключения организации по диссертации выполняет соискатель.

3.2. Подготовку заключения организации по диссертации выполняет ученый секретарь САО РАН.

3.3. Заключение составляется в трех экземплярах, один экземпляр - в архив САО РАН, два экземпляра соискателю.

3.4. Заключение выдается соискателю:

- не позднее 3 месяцев со дня подачи соискателем ученой степени на имя директора САО РАН заявления о выдаче заключения - в случае соискания ученой степени доктора наук;

- не позднее 2 месяцев со дня подачи соискателем ученой степени на имя директора САО РАН заявления о выдаче заключения - в случае соискания ученой степени кандидата наук.

3.5. Заключение организации является действительным в течение 3 лет со дня его утверждения директором САО РАН.

3.6. Диссертация на соискание ученой степени, по которой вынесено отрицательное заключение, может быть представлена к повторному рассмотрению после устранения замечаний не ранее, чем:

- через 6 месяцев - в случае соискания ученой степени доктора наук;
- через 3 месяца - в случае соискания ученой степени кандидата наук.

### **4. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

4.1. Настоящее Положение рассматривается на заседании Ученого совета САО РАН и утверждается директором САО РАН.

4.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение могут быть внесены в связи с изменением законодательства РФ и Устава САО РАН. Порядок внесения изменений и дополнений в настоящее Положение аналогичен порядку его утверждения.

Приложение 1  
Директору САО РАН  
Г.Г. Валявину  
соискателя ученой степени  
кандидата (доктора) физ.-мат.наук

---

## ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу организовать рассмотрение моей диссертации «*Название диссертации*» по специальности 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия на соискание ученой степени кандидата (доктора) физико-математических наук на предмет её готовности к защите в диссертационном совете.

Диссертация выполнена в лаборатории (*наименование структурного подразделения*) САО РАН.

Научный руководитель (консультант) – *должность и место работы с указанием структурного подразделения и названия организации, учёная степень, учёное звание, фамилия, имя, отчество.*

На момент подачи заявления являюсь аспирантом / научным сотрудником (*должность с указанием подразделения и названия организации*) / прикреплен к САО РАН для подготовки диссертации (*лица, ранее имевшие один из вышеуказанных статусов соискателя ученой степени, дополнительно приводят сведения о периоде пребывания в данном статусе*).

Согласен (согласна) на обработку моих персональных данных, необходимую при проведении процедуры подготовки и выдачи заключения организации по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук /на соискание ученой степени доктора наук, подготовленной в САО РАН.

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

СОГЛАСОВАНО

Научный руководитель (консультант)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О. Фамилия)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
Специальной астрофизической обсерватории Российской академии наук

Диссертация \_\_\_\_\_,  
(название диссертации)

представляемая на соискание ученой степени кандидата (доктора) физ.-мат. наук по научной специальности 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия  
выполнена в \_\_\_\_\_  
(наименование научного структурного подразделения)

В период подготовки диссертации соискатель \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество - при наличии и(полностью))

работал в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Специальной астрофизической обсерватории Российской академии наук (САО РАН) в должности

\_\_\_\_\_   
(наименование структурного подразделения, должность)

В 20\_\_ г. окончил \_\_\_\_\_  
(наименование образовательного учреждения высшего профессионального образования)

по специальности \_\_\_\_\_  
(наименование специальности)

В период подготовки диссертации соискатель обучался по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре САО РАН по направлению 03.06.01 Физика и астрономия, профиль 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов/Справка об обучении с результатами сдачи кандидатских экзаменов выдано(а) в 20\_\_ г. в

\_\_\_\_\_   
(полное официальное название организации(ий) в соответствии с уставом)

Научный руководитель (консультант) - \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество - при наличии)

работает в \_\_\_\_\_  
(основное место работы: полное официальное название организации в

в должности \_\_\_\_\_  
(соответствии с уставом, наименование структурного подразделения, должность)

По итогам обсуждения принято следующее заключение.

*Описываются: актуальность темы, обоснованность научных положений, выносимых на защиту; личное участие соискателя ученой степени в получении результатов, изложенных в диссертации; Достоверность результатов проведенных исследований; научная новизна работы; научная и практическая значимость результатов проведенных исследований; апробация работы (перечислить названия конференций, место и время их проведения, тему доклада); полнота изложения материалов диссертации в публикациях; ценность научных работ.*

Все результаты, выносимые на защиту, аргументированы и подробно изложены в \_\_\_ статьях соискателя, опубликованных в рецензируемых журналах списка ВАК. Представленные результаты и выводы обсуждались на международных и всероссийских конференциях, а также на семинарах САО РАН.

Семинар (Ученый совет) пришел к заключению, что представляемая диссертация является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой. Выполненная работа удовлетворяет требованиям, предъявляемым к кандидатским (докторским) диссертациям, паспорту научной специальности, а соискатель заслуживает присвоения ему ученой степени кандидата (доктора) физ.-мат. наук.

Диссертация \_\_\_\_\_  
(название диссертации)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество соискателя - при наличии)

рекомендуется (не рекомендуется) к защите на соискание ученой степени кандидата (доктора) физико-математических наук по научной специальности 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия.

Заключение принято на заседании Ученого совета САО РАН «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года.

Присутствовало на заседании \_\_\_ чел.

Результаты голосования: «за» - \_\_\_ чел., «против» - \_\_\_ чел., «воздержалось» - \_\_\_ чел., протокол № \_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председатель Ученого совета,  
директор САО РАН,  
кандидат физ.-мат. наук

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_/

Ученый секретарь САО РАН  
кандидат физ.-мат. наук

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_/