

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Федеральный исследовательский центр  
комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова  
Уральского отделения Российской академии наук  
(ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН)**

г. Архангельск

**ПРИКАЗ**

Номер документа	Дата
17-А	05.04.2022

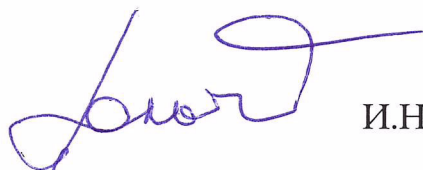
Об утверждении Регламента проведения вступительных испытаний  
в аспирантуре ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН  
с использованием дистанционных образовательных технологий

В соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.08.2021 № 721 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре» и решением Ученого совета ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН (протокол от 05.04.2022 № 3)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Регламент проведения вступительных испытаний в аспирантуре ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН с использованием дистанционных образовательных технологий согласно Приложению к настоящему приказу.
2. Признать утратившим силу ранее действовавший приказ от 29.06.2021 № 38-А «Об утверждении Регламента проведения вступительных испытаний в аспирантуре ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН с использованием дистанционных образовательных технологий».
3. Заведующей научно-образовательным центром С.Е. Тельтевской довести настоящий приказ до сведения руководителей структурных подразделений ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН.

Директор Центра,  
член-корреспондент РАН



И.Н. Болотов

Приложение  
к приказу ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН  
от 05.04.2022 № 17-А

**РЕГЛАМЕНТ**  
**проведения вступительных испытаний**  
**в аспирантуре ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН**  
**с использованием дистанционных**  
**образовательных технологий**

**1. Общие положения**

1.1. Регламент проведения вступительных испытаний с применением дистанционных образовательных технологий (далее – Регламент) устанавливает единые требования к участникам образовательного процесса.

1.2. Вступительные испытания с применением дистанционных образовательных технологий проводятся в соответствии с Правилами приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН на текущий учебный год, которые утверждаются приказом директора Центра после рассмотрения на Ученом совете ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН.

1.3. Проведение вступительных испытаний с применением дистанционных образовательных технологий осуществляется в режиме взаимодействия преподавателя и обучающегося посредством использования средств информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ), позволяющих установить дистанционный контакт между преподавателем и обучающимся, и выполнить идентификацию обучающегося преподавателем (например, с использованием сервиса вебинаров и видеоконференций).

1.4. Научно-образовательный центр ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН (далее – НОЦ) самостоятельно определяет средства ИКТ, используемые для проведения вступительных испытаний и не позднее 30 дней до даты проведения первого вступительного испытания информирует абитуриентов о форме и дате проведения консультаций и вступительных испытаний посредством размещения информации на сайте ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН.

1.5. Поступающие в аспирантуру ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН (далее – поступающий) с применением дистанционных образовательных технологий, должны располагать техническими средствами и программным обеспечением, позволяющими обеспечить целостность процедуры вступительного испытания.

1.6. Поступающий самостоятельно обеспечивает выполнение технических требований для проведения вступительных испытаний с применением дистанционных образовательных технологий.

## **2. Особенности организация проведения вступительных испытаний с применением дистанционных образовательных технологий**

2.1. При приеме вступительного экзамена лицам, принимающим экзамен (далее – экзаменаторы), рекомендуется проводить видео- и (или) аудиозапись. Видеокамера должна быть расположена так, чтобы в кадре постоянно находилось лицо поступающего. Экзаменатор вправе требовать демонстрации экрана устройства, осуществления сканирования при помощи видеокамеры (или поднимая и поворачивая ноутбук, иное техническое средство) окружающих стен, пола, потолка и поверхности стола, за которым работает обучающийся.

2.2. По требованию экзаменатора поступающий обязан перед началом экзамена пройти процедуру идентификации личности при помощи документа, удостоверяющего личность. Абитуриент должен по сообщению от экзаменатора показать документ, удостоверяющий личность. При этом в кадре должны быть одновременно видны лицо поступающего и фотография в документе.

2.3. В случае выполнения письменной работы при проведении экзамена поступающие обязаны предоставить выполненную работу в электронном виде (в виде pdf-файла, сканированного/сфотографированного изображения и т.д.) не позднее установленного экзаменатором времени. Способ передачи файла письменной работы определяется экзаменатором (например, по электронной почте). Если поступающий не предоставляет работу в установленное время, то ему выставляется за работу оценка «неудовлетворительно» (за исключением случаев, когда работа не была своевременно предоставлена по техническим причинам, не зависящим от поступающего).

2.4. Установление экзаменатором факта списывания, использования источников информации и (или) технических средств, не разрешенных экзаменатором, общение с другими поступающими и (или) иными лицами, в том числе с применением электронных средств связи, влечет за собой приостановку процедуры приема экзамена и выставления оценки «неудовлетворительно».

2.5. Если в день проведения вступительного испытания до начала непосредственного осуществления экзамена (до выдачи поступающему задания) не удастся установить устойчивое подключение (связь с поступающим), экзамен может быть перенесён на другой день, в протокол вносится запись о неявке, причина неявки считается уважительной.

2.6. Если во время проведения экзамена связь с поступающим прервалась, то необходимо возобновить связь, при этом последний заданный

вопрос, в ходе которого произошло прерывание связи, не учитывается при выставлении оценки, и экзаменатор задаёт новый вопрос. Если связь невозможно восстановить, экзаменатор может выставить оценку с учётом ответов, ранее данных поступающим. Если полученных ответов недостаточно для выставления оценки, то в протокол вносится запись о неявке, причина неявки считается уважительной.

2.7. Результаты экзамена, проводимого в устной форме, доводятся до сведения поступающего сразу же по окончании экзамена. Если экзамен закончился по причине разрыва связи, то информирование поступающего о результатах экзамена производится по электронной почте поступающего и размещается на сайте аспирантуры. При проведении экзамена в письменной форме результаты объявляются не позднее трех рабочих дней после его проведения.

2.8. Поступающий вправе заявить о несогласии с результатом промежуточной аттестации до завершения аудиовидеосвязи с экзаменатором или, если экзамен закончился по причине разрыва связи, в день получения письма по электронной почте о результатах экзамена. В этом случае заявление поступает на рассмотрение в апелляционную комиссию (согласно Правилам приема, размещенным на сайте ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН). Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом и является окончательным.

### **3. Оформление результатов вступительных испытаний с применением дистанционных образовательных технологий**

3.1. По дисциплинам, по которым предусмотрены вступительные испытания, на каждого поступающего оформляется протокол. Протоколы в электронном виде отправляются всем членам экзаменационной комиссии.

3.2. По окончании экзамена экзаменатор, используя электронную почту, высылает сканированную копию заполненного протокола председателю экзаменационной комиссии не позднее следующего дня после проведения экзамена. Оригинал заполненного протокола передается в НОЦ ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН не позднее трех рабочих дней после экзамена.

3.3. Результаты устных экзаменов вывешиваются на сайте ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН в разделе «НОЦ/вступительные испытания/списки поступающих» в течение суток, после проведения экзамена. Результаты всех вступительных испытаний и рейтинга вывешиваются на сайте не позднее трех рабочих дней после проведения последнего экзамена.

3.4. Зачисление поступающих в аспирантуру ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН оформляется протоколом приемной комиссии и приказом по ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН, с размещением на сайте аспирантуры.

#### **4. Технические требования для проведения вступительных испытаний с применением дистанционных образовательных технологий**

4.1. Наличие персонального компьютера со стабильным интернет-соединением (без разрывов на протяжении экзамена). Рекомендуемая скорость соединения – от 10 Мбит/с.

4.2. Наличие веб-камеры (цветная, с минимальным разрешением в 0.5 мегапикселя и частотой съёмки не менее 25 кадров в секунду).

4.3. Наличие встроенных или выносных динамиков и микрофона (в т.ч. встроенных в ноутбук / внешние подключенные к компьютеру / иное).

4.4. Наличие браузера Google Chrome 70+ или Mozilla Firefox 70+ и (или) другого программного обеспечения в соответствии с требованиями НОЦ.

4.5. Перед экзаменом во избежание конфликтов необходимо отключить не используемое программное обеспечение, блокировщики рекламы и прочие расширения, проверить доступ специализированного программного обеспечения к интернет-соединению, в т.ч. в операционной системе и защитном программном обеспечении.