

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
(ФАНО России)**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр комплексного изучения
Арктики Российской академии наук
(ФГБУН ФИЦКИА РАН)**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Центра,

д.э.н., проф.



В.И. Павленко

«3» _____ 2016 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ
ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ
ФГБУН ФИЦКИА РАН**

Архангельск
2016

РАЗРАБОТАНО:

Ведущий специалист сектора
аспирантуры ФГБУН
ФИЦКИА РАН,
канд. биол. наук

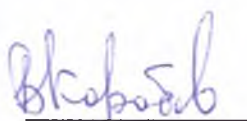

подпись

Е.Ю. Шашкова

23.12.2016
дата

СОГЛАСОВАНО:


Заместитель директора по
научно-методической
работе ФГБУН ФИЦКИА
РАН, д-р геогр. наук,


подпись

В.Б. Коробов

23.12.2016
дата

Заведующая сектором
аспирантуры
ФГБУН ФИЦКИА РАН
канд. хим. наук


подпись

С.Е. Тельтевская

23.12.2016
дата

РАССМОТРЕНО:

На заседании Ученого совета ФГБУН ФИЦКИА РАН, протокол № 1 от 23 декабря 2016 г.

Вводится в действие приказом № 91-А от «25» декабря 2016 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра комплексного изучения Арктики Российской академии наук (далее – ФГБУН ФИЦКИА РАН, Центр) разработано в соответствии со следующими нормативными актами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования;
- Уставом и другими локальными актами ФГБУН ФИЦКИА РАН;
- Положением об официальном сайте Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова Российской академии наук.

1.2. Основные понятия, используемые в Положении:

– Электронная информационно-образовательная среда (далее – ЭИОС) сектора аспирантуры ФГБУН ФИЦКИА РАН – совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих условия для реализации образовательной и других видов деятельности сектора аспирантуры ФГБУН ФИЦКИА РАН.

– Электронный информационный ресурс (далее – ЭИР) – источник информации, представленный в электронно-цифровой форме.

– Электронный образовательный ресурс (далее – ЭОР) – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

– Электронная библиотечная система (далее – ЭБС) – организованная коллекция электронных документов, включающая издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса, и обеспечивающая возможность доступа к ним через сеть Интернет.

1.3. Пользователями ЭИОС являются аспиранты, ученые и специалисты ФГБУН ФИЦКИА РАН.

1.4. Настоящее Положение устанавливает:

- назначение и составные элементы ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН;
- ответственность пользователей ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН;
- требования к функционированию ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН;
- способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН;

– порядок внесения изменений в структуру ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН.

2. Назначение и составные элементы ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН

2.1. Электронная информационно-образовательная среда ФГБУН ФИЦКИА РАН предназначена для:

– обеспечения информационной открытости ФГБУН ФИЦКИА РАН в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;

– обеспечения доступа пользователей ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН к ЭИР, ЭОР посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий сети «Интернет»;

– организации и поддержки образовательного процесса по реализуемым образовательным программам;

– повышения эффективности и качества образовательного процесса, научно-исследовательской и других видов деятельности ФГБУН ФИЦКИА РАН.

2.2. В соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН обеспечивает:

– доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах ФГБУН ФИЦКИА РАН;

– фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы обучающихся в ФГБУН ФИЦКИА РАН;

– формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

– взаимодействие между участниками образовательного процесса, посредством сети Интернет.

2.3. Составными элементами ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН являются:

2.3.1. Электронные информационные ресурсы:

– на портале ФГБУН ФИЦКИА РАН, размещена информация о структурных подразделениях Центра (<http://fciarctic.ru/>). Портал ФГБУН ФИЦКИА РАН позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. На сайте Центра размещены документы, регламентирующие различные стороны образовательного процесса.

Сайт приемной комиссии содержит информацию о деятельности приемной комиссии: данные о документах для поступления, расписания вступительных испытаний и их результаты, результаты зачисления.

Сайт библиотеки, являющийся точкой доступа к внешним электронно-библиотечным, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам, аккумулируемым библиотекой.

2.3.2. Электронные образовательные ресурсы:

- электронный каталог книг и продолжающихся изданий;
- электронный каталог учебной литературы;
- полнотекстовая подборка учебной литературы по основным и дополнительным образовательным программам;
- электронный каталог диссертаций сотрудников Центра;
- полнотекстовая подборка авторефератов сотрудников Центра (<http://fciaarctic.ru/index.php?page=aspaftor>)
- автоматизированная информационная (электронная) библиотечная система. Электронная библиотечная система создана в целях обеспечения информационно-библиотечного обслуживания обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС и удовлетворения потребностей профессорско-преподавательского состава и сотрудников Центра.

3. Требования к функционированию ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН

3.1. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:

- ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН и отдельные её элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

- функционирование ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, её использующих и поддерживающих;

3.2. Всё серверное оборудование должно иметь:

- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

3.3. ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН формируется на основе отдельных модулей, входящих в её состав.

3.4. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН:

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН;
- работники: наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение курсов повышения квалификации соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН.

4. Ответственность пользователей ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН

4.1. Базы данных ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН являются интеллектуальной собственностью Центра. Пользователи ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН обязаны использовать ресурсы с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

4.2. Пользователи несут ответственность за умышленное использование элементов ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН в противоправных целях:

- модификации и кражи информации;
- распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность;
- пропаганды насилия, разжигания расовой или национальной вражды;
- осуществления рассылки обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений;
- любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий.

4.3. Пользователи ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН обязаны немедленно уведомить отдел компьютерных технологий о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или её отдельных элементов.

4.4. ФГБУН ФИЦКИА РАН имеет право в случае несоблюдения пользователем требований Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН.

5. Программно-аппаратная база

5.1. Программно-аппаратная база представляет собой специализированную инфраструктуру, включающую в себя совокупность программно-аппаратных средств (серверы, 170 компьютеров, коммутаторы, маршрутизаторы, лицензионное программное обеспечение и пр.) обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса, обеспечивающие применение элементов ЭИОС.

6. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН

6.1. Данное Положение об ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН размещается на официальном сайте Центра.

6.2. Каждый пользователь имеет право на получение методической и технической поддержки при работе с ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН.

6.3. Методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН оказывают структурные подразделения Центра, отвечающие за сопровождение элементов ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН.

6.4. Техническую поддержку по вопросам установки и настройки технических (стационарных и мобильных) устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН, оказывают сотрудники Отдела компьютерных технологий Центра.

7. Порядок внесения изменений в структуру ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН

7.1. В структуру ЭИОС ФГБУН ФИЦКИА РАН на основании приказа Директора Центра могут вноситься изменения (добавление и/или исключение ресурса из состава элементов ЭИОС).

7.3. В случаях размещения ресурса на основе информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств ФГБУН ФИЦКИА РАН, техническую поддержку осуществляет Отдел компьютерных технологий Центра.

7.4. В случаях временного прекращения работы ресурса ЭИОС в связи с проведением технических работ ответственные лица совместно с Отделом компьютерных технологий Центра заблаговременно оповещают пользователей.