

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр
Сибирского отделения Российской академии наук»**



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ФИЦ КНЦ СО РАН
академик РАН

В.Ф. Шабанов
2016г.

Одобрено
Ученым советом ФИЦ КНЦ СО РАН
протокол от 05 августа 2016 г. № 1/2016

**ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационно-образовательной среде**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет структуру, основные функции и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (далее – ФИЦ КНЦ СО РАН).

1.2. Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Требованиями к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации (утв. приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29.05.2014 № 785);
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктура)»;
- Уставом ФИЦ КНЦ СО РАН;
- Локальными нормативными актами ФИЦ КНЦ СО РАН.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ЭИОС

2.1. ЭИОС представляет собой интегрированную среду информационных и образовательных ресурсов, программно-аппаратных и телекоммуникационных средств, обеспечивающую информационную поддержку и организацию образовательной деятельности, научных исследований, профессиональное консультирование обучающихся

в опоре на совокупность информационных и телекоммуникационных технологических средств

2.2. Целью функционирования ЭИОС является информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (ординатуре) (далее – ОПОП), реализуемых в ФИЦ КНЦ СО РАН.

2.3. Задачи функционирования ЭИОС:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик и к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения ОПОП;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- 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, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

3. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭИОС

3.1. Функционирование ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

3.2. ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации.

3.3. Порядок доступа к элементам ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами ФИЦ КНЦ СО РАН.

3.4. Доступ к ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН должен быть обеспечен доступ по схеме 365/24/7 из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3.5. В целях надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН устанавливаются следующие технические, технологические и телекоммуникационные требования:

- технические характеристики серверного оборудования должны удовлетворять текущим требованиям для одновременной работы всех пользователей, включая всех обучающихся и работников, использующих ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН;
- все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- все серверное оборудование должно иметь сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- должно обеспечиваться восстановление информации в ретроспективе не менее двух недель;
- все компьютеры должны быть объединены в высокоскоростную корпоративную вычислительную сеть.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ ЭИОС

4.1. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.

4.2. Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС института, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

4.3. Обучающийся и сотрудник ФИЦ КНЦ СО РАН несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности – использование логина и пароля для входа ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН и осуществление различных операций от имени другого обучающегося или работника;

- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий;

- несанкционированное использование образовательных, методических материалов, внутренних нормативных документов и иных документов, относящихся к ЭИОС ФИЦ КНЦ СО РАН.

Заместитель директора
по научно-организационной работе

Чесноков Н.В.

Заведующий аспирантурой

Кокорин А.Н.

Согласовано:

Начальник юридического отдела

Тирранен В.А.