



Министерство образования и науки Российской Федерации

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САРАТОВСКИЙ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»**

ЭКЗ. № 12

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ
ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ**

П 1.06.05 – 2016

Саратов 2016

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНО Институтом электронного и дистанционного обучения СГУ

2 УТВЕРЖДЕНО на заседании Ученого совета СГУ от 30.06.2016 г. протокол № 7

3 ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ с 30.06.2016 г.

4 ВВЕДЕНО ВЗАМЕН П 1.06.05 – 2013 «Положение об электронной информационно-образовательной среде», утвержденного приказом ректора от 16.10.2013 №567-В.

Настоящее положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского».

1 Общие положения

Настоящее Положение определяет структуру, основные функции и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» (далее - СГУ).

Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами;
- 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);
- Уставом СГУ;
- П 1.06.04 – 2016 «Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания успеваемости, учета результатов текущей и промежуточной аттестации обучающихся, осваивающих образовательные программы бакалавриата, программы специалитета и программы магистратуры»;
- П 5.06.01 – 2016 «Положение об электронной библиотеке»;
- П 9.48.02 – 2011 «Положение об интегрированной компьютерной сети СГУ»;
- П 5.48.01 – 2011 «Положение об информационных ресурсах интегрированной компьютерной сети СГУ».

2 Основные цели и задачи электронной информационно-образовательной среды СГУ

2.1 Целью функционирования электронной информационно-образовательной среды СГУ является обеспечение возможности удаленного интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам СГУ и информационной открытости СГУ в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования.

2.2 Задачи электронной информационно-образовательной среды СГУ:

- обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- 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 Структура и основные функции электронной информационно-образовательной среды СГУ

3.1 Электронная информационно-образовательная среда СГУ включает в себя:

- официальный сайт СГУ (www.sgu.ru);
- электронную библиотеку СГУ (<http://www.sgu.ru/structure/znbsgu>);
- систему дистанционного обучения Ipsilon Uni (<http://ipilon.sgu.ru/>);
- порталы системы создания и управления курсами Moodle (<http://course.sgu.ru/> и <http://school.sgu.ru/>).

3.2 Структура официального сайта СГУ и формат информации на сайте СГУ определяются «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).

3.3 Основными функциями электронной библиотеки СГУ является:

- формирование и хранение материалов учебно-методического, научного или другого назначения в электронном виде, с возможностью доступа к ним при помощи информационных компьютерных технологий, в том числе по сети Интернет;

- фиксация результатов освоения основной образовательной программы.

3.4 Основными функциями системы дистанционного обучения Ipsilon Uni являются:

- управление ролями пользователей;
- загрузка и управление учебными планами;
- создание и управление электронными образовательными ресурсами;
- синхронное и асинхронное взаимодействие пользователей посредством сети «Интернет»;

- фиксация хода образовательного процесса, ведение учета результатов текущей и промежуточной аттестаций, результатов освоения основной образовательной программы;

- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- формирование электронного портфолио пользователей;

- формирование отчетов для мониторинга образовательного процесса.

3.5 Основными функциями порталов системы создания и управления курсами Moodle являются:

- создание и управление электронными образовательными ресурсами;

- фиксация хода образовательного процесса;

- автоматическая проверка решений задач по программированию;

- асинхронное взаимодействие пользователей посредством сети «Интернет».

4 Требования к функционированию электронной информационно-образовательной среды СГУ

4.1 Электронная информационно-образовательная среда СГУ и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации.

4.2 Порядок доступа к элементам электронной информационно-образовательной среды СГУ регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами СГУ.

4.3 Функционирование электронной информационно-образовательной среды СГУ обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

4.4 Работа обучающихся и сотрудников в системе дистанционного обучения Ipsilon Uni, на порталах системы создания и управления курсами Moodle осуществляется по авторизованному доступу с использованием личных учетных данных (логин и пароль).

4.5 Доступ участников образовательного процесса к электронной информационно-образовательной среде СГУ должен быть обеспечен круглосуточно из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

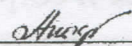
5 Способы и порядок поддержки пользователей электронной информационно-образовательной среды СГУ

5.1 Каждый пользователь имеет право на получение методической и технической поддержки при работе с электронной информационно-образовательной средой СГУ.

5.2 Методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования электронной информационно-образовательной среды СГУ оказывают структурные подразделения университета, отвечающие за сопровождение элементов электронной информационно-образовательной среды СГУ в соответствии с действующими регламентами:

Структурное подразделение СГУ	Элемент электронной информационно-образовательной среды
Центр СМИ СГУ	Официальный сайт СГУ
Институт электронного и дистанционного обучения	Система дистанционного обучения Ipsilon Uni
Зональная научная библиотека имени В.А. Артисевич Институт электронного и дистанционного обучения	Электронная библиотечная среда СГУ
Поволжский региональный центр новых информационных технологий Факультет компьютерных наук и информационных технологий	Порталы системы создания и управления курсами Moodle

Руководитель разработки,
директор института электронного
и дистанционного обучения



Н.С. Анофрикова

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-
методической работе



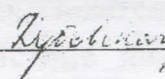
Е.Г. Елина

Начальник юридического отдела



Э.Л. Гизатулин

Нормоконтроль:
вед. инженер по стандартизации



Е.Н. Дубовская