

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Чумакова Лидия Петровна
Должность: Директор НЮИ(ф)ТГУ
Дата подписания: 06.10.2023 20:03:51
Уникальный программный ключ:
b0ab169ee4b8a4189968d4a664a074d7ef8855f4

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПРИКАЗ

26.09.2023

№ 977/ОД

*О введении в действие Положения
об ЭИОС в НИ ТГУ*

В целях выполнения требований законодательства Российской Федерации об образовании и развития электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) Томского государственного университета, обеспечивающей условия для реализации образовательной деятельности на основе информационно-коммуникационных технологий и индивидуализацию обучения

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 26.09.2023 Положение об электронной информационно-образовательной среде в Национальном исследовательском Томском государственном университете (далее – Положение об ЭИОС в НИ ТГУ) (Приложение).
2. Считать утратившим силу с 26.09.2023 приказ ректора от 30.03.2016 № 203/ОД «Об утверждении перечня основных компонентов ЭИОС».
3. Управлению делами (Бельская Е.В.) довести настоящий приказ до сведения руководителей учебных структурных подразделений.
4. Учебному управлению (Игнатьева М.А.) на сайте НИ ТГУ в разделе «Образование» (в подразделе «Материалы по организации учебного процесса») опубликовать настоящий Приказ с приложением.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по образовательной деятельности Лукова Е.В.

Ректор

Э.В. Галажинский

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора
от 26.09.2023 г № 977/ОД

ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ В
НАЦИОНАЛЬНОМ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОМ
ТОМСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ

Томск 2023

ОГЛАВЛЕНИЕ

ОГЛАВЛЕНИЕ	2
ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ОПРЕДЕЛЕНИЙ И СОКРАЩЕНИЙ	3
1 Общие положения	4
2. Цели и задачи ЭИОС	4
3 Структура ЭИОС	5
4 Требования к ЭИОС	6
5 Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС	7
6 Заключительные положения	8

ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ОПРЕДЕЛЕНИЙ И СОКРАЩЕНИЙ

Индивидуальный неограниченный доступ – возможность доступа к ЭИОС ТГУ в любое время из любой точки с доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (как на территории Университета, так и вне ее) с использованием открытого и авторизованного доступа на основании индивидуальных учетных данных.

НИ ТГУ, ТГУ, Университет – Национальный исследовательский Томский государственный университет;

ОС ТГУ – образовательный стандарт Томского государственного университета;

Учебные структурные подразделения – факультеты, институты, стратегические академические единицы (САЕ), филиал НИ ТГУ.

ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования.

ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда.

Электронное портфолио – совокупность работ и документов обучающегося, подтверждающих индивидуальные достижения по различным направлениям деятельности, собранных с применением электронных средств и носителей.

Электронные информационные ресурсы – источники информации, представленные в электронно-цифровой форме, использование которых возможно только при помощи средств вычислительной техники, подключенных к ним периферийных устройств или электронных устройств.

Электронный образовательный ресурс – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о нем.

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде в Национальном исследовательском Томском государственном университете (далее – Положение) определяет цели и задачи функционирования, структуру ЭИОС, а также требования к ней и ответственность за ее использование.

1.2 Настоящее 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»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245;
- Образовательными стандартами Томского государственного университета;
- Положением об электронном обучении, дистанционных образовательных технологиях в НИ ТГУ, утвержденным приказом ректора ТГУ от 21.05.2020 № 462/ОД;
- уставом НИ ТГУ;
- иными локальными нормативными актами Университета.

1.3 Электронная информационно-образовательная среда включает в себя информационные технологии, технические средства, электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, которые содержат электронные учебно-методические материалы, государственные информационные системы, обеспечивающие освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

1.4 Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде ТГУ из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории НИ ТГУ, так и вне ее.

2. Цели и задачи ЭИОС

2.1 Целями ЭИОС Университета являются:

- обеспечение информационной открытости Университета в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;

- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и образовательных стандартов ТГУ;
- создание условий для коммуникаций между участниками образовательного процесса.

2.2 Основными задачами ЭИОС Университета являются:

- обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;
- обеспечение доступа к расписанию учебных занятий и мероприятий промежуточной аттестации;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов текущего контроля и промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- обеспечение доступа обучающихся к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;
- обеспечение обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

3 Структура ЭИОС

3.1 Структура ЭИОС Университета обеспечивает возможность использования современных образовательных информационных технологий, включая элементы электронного обучения, при реализации образовательных программ.

3.2 Основными элементами ЭИОС Университета являются электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, электронные библиотечные системы, их пользователей и средства вычислительной техники, обеспечивающие ее функционирование и поддерживающие модульное

подключение сервисов, позволяющих реализовывать различные образовательные технологии.

3.3 Электронными информационными ресурсами являются:

– официальный сайт Университета (<https://www.tsu.ru/>) и сайты его структурных подразделений (с доменом tsu.ru);

– Интегрированная система управления человеческими ресурсами на базе платформы «1С:предприятие 8»;

– Единый личный кабинет для сотрудника и обучающегося;

– Информационная система «Flow»;

– Автоматизированная информационная система «Управление научной и инновационной деятельностью (УНИД)».

3.4 Электронными образовательными ресурсами являются:

– среда электронного обучения “I DO” («Электронный университет-MOODLE»);

– веб-портал skills.tsu.ru (система электронного обучения «IDO SKILLS»);

– платформа по обмену образовательным микроконтентом и дисциплинами, являющаяся модулем LMS «Один» (система управления обучением «Odin»);

– система адаптивного обучения математике «Пларио»;

– система гибридного обучения «Актру»;

– системы видеоконференцсвязи;

– облачные хранилища, онлайн-платформы, сервисы для совместной работы.

3.5 Электронными библиотечными системами являются:

– Электронная библиотека ТГУ;

– внешние электронные библиотечные системы и электронные библиотеки, доступ к которым осуществляется на договорной основе.

3.6 Пользователями ЭИОС Университета являются:

– обучающиеся и их представители;

– научно-педагогические работники Университета;

– иные работники Университета, участвующие в организации образовательного процесса;

3.6 Средствами вычислительной техники являются:

– серверное оборудование Университета;

– компьютеры, используемые в ТГУ;

– портативные, мобильные средства связи и вычислительной техники;

– мультимедийное оборудование.

4 Требования к ЭИОС

4.1 Функционирование ЭИОС Университета обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией сотрудников, использующих и поддерживающих ЭИОС.

4.2 В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа, реализации права на

доступ к информации, а также для надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:

- технические характеристики серверного оборудования должны обеспечивать одновременную работу всех пользователей, использующих сервисы ЭИОС ТГУ;

- все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;

- все серверное оборудование должно иметь аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;

- все серверное оборудование должно обеспечивать восстановление информации;

- все компьютеры должны быть объединены в высокоскоростную корпоративную вычислительную сеть;

- для всех обучающихся и сотрудников должен быть обеспечен постоянный (365/24/7) доступ к работе в ЭИОС ТГУ из любой точки, имеющей подключение к локально-вычислительной сети Университета.

4.3 ЭИОС Университета и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты интеллектуальных прав, защиты информации.

4.4 Для аутентификации в ЭИОС Университета используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация.

4.5 Основанием для получения доступа к ЭИОС Университета является:

- для обучающихся – приказ о зачислении/восстановлении;

- для научно-педагогических работников и работников, участвующих в организации образовательного процесса, – заключение трудового договора или договора возмездного оказания услуг.

4.6 Основанием для блокирования доступа к ЭИОС Университета является:

- для обучающихся – приказ об окончании обучения/отчислении;

- для научно-педагогических работников, участвующих в организации образовательного процесса, – прекращение трудового договора или договора возмездного оказания услуг.

4.7 Информационное наполнение ЭИОС ТГУ определяется потребностями пользователей и осуществляется ответственными лицами структурных подразделений Университета.

5 Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

5.1 Функционирование электронной информационно-образовательной среды НИ ТГУ обеспечивают Управление цифровых решений, Институт дистанционного образования, Учебное управление, Научное управление и иные структурные подразделения по курируемым направлениям деятельности.

5.2 Участники образовательного процесса, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС ТГУ, обязаны:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа к ЭИОС ТГУ от своего имени.

5.3 Участники образовательного процесса несут ответственность:

– за несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности использование других учетных данных для входа в ЭИОС ТГУ и осуществление различных операций от имени другого пользователя;

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

– несанкционированное копирование и распространение информации, размещенной в ЭИОС ТГУ и доступной пользователю в процессе взаимодействия с системой.

5.4 За нарушение требований настоящего Положения участники образовательного процесса могут быть привлечены к дисциплинарной, гражданско-правовой, административной и уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6 Заключительные положения

6.1 Настоящее Положение вводится в действие приказом ректора и действует до отмены соответствующего приказа.

6.2 Внесение изменений и дополнений в Положение осуществляется в порядке, установленном уставом ТГУ.