

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Власов Виктор Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 26.05.2025 10:49:01
Уникальный программный ключ:
8795a197730b330f78fcc134ddd9dcccfc3d63d648cb485d46f6dd1d51ac84980



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Рассмотрено и принято на
заседании ученого совета
Томского государственного
архитектурно-строительного
университета
Протокол № ____ от
«__» _____ г.
Секретарь ученого совета ТГАСУ
_____ Какушкин Ю.А.

УТВЕРЖДАЮ
Ректор
Томского государственного
архитектурно-
строительного университета
_____ Власов В.А.
«__» _____ 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде
Томского государственного архитектурно-строительного университета

I. Общие положения

1.1 Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды ФГБОУ ВО «Томский государственный архитектурно-строительный университет» (далее – Университет, ТГАСУ).

1.2 Настоящее положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изм. и доп.);
- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (с изм. и доп.);
- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с изм. и доп.);
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего и среднего профессионального образования;
- Уставом Томского государственного архитектурно-строительного университета и другими локальными нормативными актами.

1.3 Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивает доступ обучающимся к образовательным программам в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

1.4 Назначение ЭИОС – обеспечение информационной открытости Университета в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Университета и обеспечение доступа обучающихся и научно-педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам.

II. Цели и задачи электронной информационно-образовательной среды

2.1 Целями использования ЭИОС в Университете являются:

- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ университета;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между участниками образовательного процесса.

2.2 Основные задачи ЭИОС Университета:

- организация 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 предусматривает применение электронного обучения;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны участников образовательного процесса;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».

2.3 Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;
- системность, интегративность;
- ориентированность на пользователя.

III Структура электронной информационно-образовательной среды

3.1 Составными элементами ЭИОС Университета являются:

- электронные ресурсы научно-технической библиотеки:
 - сторонние электронные библиотечные системы (далее - ЭБС) и базы данных (далее БД);
 - автоматизированная библиотечная информационная система (далее – АБИС);
 - электронная библиотека (далее ЭБ);
- система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle (<https://ido.tsuab.ru>);
- платформа 1С для автоматизации работы университета;
- система проверки на объем заимствований;
- корпоративная почта «Томский государственный архитектурно-строительный университет»;
- официальный сайт Университета (<https://tsuab.ru/>);
- портал достижений обучающихся на домене «Flamingo» (flamingo.tsuab.ru);
- официальные сообщества университета в социальных сетях «ВКонтакте», «Одноклассники», «Telegram»;
- официальные сообщества ТГАСУ - Вузовский клуб, Спортивный клуб;
- справочно-правовая система «Консультант Плюс», «Гарант»;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

3.2 Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося в течение всего периода обучения из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), как на территории Университета, так и вне ее к сторонним ЭБС и БД, также к ЭБ, которая создана на платформе АБИС Копа. К основным функциям АБИС относятся:

- формирование Электронной библиотеки;
- поиск в Электронной библиотеке, который осуществляется с помощью Электронного каталога (читательский интерфейс АБИС), режим доступа: <https://catalog.tsuab.ru/> ;
- формирование и управление базой данных читателей;
- каталогизация, учет фондов и ресурсов НТБ;

- автоматизированная книговыдача;
- взаимодействие с читателями удаленно через Личный кабинет.

Единой точкой доступа ко всем электронным ресурсам НТБ является сайт научно-технической библиотеки, режим доступа: <https://lib.tsuab.ru/>.

Доступ в сторонние ЭБС и БД осуществляется на основании и условиях лицензионных договоров с владельцами.

Доступ в ЭБ осуществляется через Личный кабинет читателя по логину и паролю.

Электронный каталог имеет свободный доступ.

3.3 Система электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle. Система управления обучением Moodle обеспечивает фиксацию текущего и промежуточного контроля усвоения учебной дисциплины.

3.4 Система «Руконтекст» используется при проверке выпускных квалификационных работ на объем заимствований. Проверка на плагиат осуществляется руководителями ВКР в соответствии с локальными нормативными актами университета.

3.5 Корпоративная сеть ТГАСУ и корпоративная электронная почта — создают условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды.

3.6 Официальный сайт <https://tsuab.ru/> - Томский государственный архитектурно-строительный университет. На сайте Университета размещены информационные материалы и документы, отражающие и регламентирующие различные стороны учебного процесса и процесса приема в вуз. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации и процесса приема в Университет

3.7 В состав официального сайта входят: главный сайт, а также сайты: приемной комиссии (<https://online.tsuab.ru/>), Центра профориентации и трудоустройства (<https://tsuab.ru/departments/careerCenter>), Предуниверситарий (<https://tsuab.ru/departments/counselingCenter>), института непрерывного образования (<https://ino.tsuab.ru/>), Отдела организации научно-исследовательской работы студентов и молодых ученых (<https://tsuab.ru/departments/departmentYouthScience>) и другие.

Функционирование электронного портфолио аспиранта регламентируется Положением об электронном портфолио аспиранта.

3.8 Справочно-правовые системы «Консультант+» и «Гарант» содержат информацию о нормативных правовых актах РФ, законодательстве субъектов РФ, основные международные правовые акты, проекты законов и другую справочно-правовую информацию.

IV Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды

4.1 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:

4.1.1 ЭИОС «Томский государственный архитектурно-строительный университет» и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

4.1.2 Функционирование ЭИОС «Томский государственный - архитектурно-строительный университет» обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;

4.1.3 Все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;

4.1.4 ЭИОС «Томский государственный архитектурно-строительный университет» формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав.

4.2 Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями педагогических работников, сотрудников отдела по связям с общественностью, центра информационных технологий информатизации, учебно-методического управления, научно-технической библиотеки, деканатов факультетов, институтов, кафедр и других структурных подразделений ТГАСУ.

У Порядок получения доступа к ресурсам электронной информационно-образовательной среды

5.1 Для доступа к ресурсам ЭИОС ТГАСУ, требующим авторизации, используется персональный логин и пароль. Для получения логина и пароля обучающийся регистрируется в системе электронного обучения (СЭО ТГАСУ).

5.2 Обучающимся запрещается передавать иным лицам свой логин и пароль.

5.2 Порядок изменения (повторного получения) логина и пароля обучающимся в СЭО ТГАСУ:

- логин не может быть изменен;

- пароль может быть изменен обучающимся самостоятельно в любое время.

Для изменения логина или электронного адреса регистрации, необходимо обратиться в Институт дистанционного образования (ИДО) лично или дистанционно, предоставив скан-копию зачётной книжки (первой страницы) для подтверждения личности.

5.3 Порядок получения логина и пароля сотрудником университета происходит в момент регистрации на электронных ресурсах университета.

5.4 Порядок изменения (повторного получения) логина и пароля сотрудником:

- пароль может быть изменен работником самостоятельно в любое время. Для изменения пароля необходимо использовать инструкцию по изменению пароля;

- в случае повторного получения логина или смены пароля, в случае, если сотрудник не помнит действующий пароль, необходимо обратиться в Институт дистанционного образования (ИДО) и предъявить документ с фотографией, удостоверяющий личность. Повторная выдача логинов или изменение паролей разрешена только при личном обращении и запрещена при дистанционном обращении, например, по телефону.

5.5 Порядок получения логина и пароля для доступа к электронным ресурсам научно-технической библиотеки обучающимися и работниками университета:

- в момент регистрации читателя в библиотеке формируется Личный кабинет читателя в АБИС «Кона», создается учетная запись в Базе данных читателей, генерируется логин и пароль;

- в случае, если читатель забыл пароль, его можно изменить самостоятельно нажав «забыл пароль» или обратиться в любой из пунктов обслуживания библиотеки.

5.6 Порядок удаления (блокирования) учётной записи участника:

- в случае отчисления обучающегося - учётная запись блокируется на два года, если за это время обучающийся не восстановился - учётная запись удаляется;
- при завершении обучения - учётная запись удаляется через три года;
- при увольнении сотрудника - учётная запись удаляется через три года;

Удаление/блокирование учётных записей производится по представлению деканатов или учебных частей институтов (основания - приказы по университету о движении контингента обучающихся).

- в случае отчисления, завершения обучения студента или увольнения сотрудника, учётная запись в Базе данных читателей АБИС «Кoha» удаляется после подписания обходного листа.

VI Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в электронной информационно-образовательной среде

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

6.2 Обучающийся и сотрудник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Университета, обязуются: - хранить их в тайне, не разглашать, не передавать иным лицам; - в случае подозрения на компрометацию пароля немедленно уведомить об этом сотрудников отдела программно-технического сопровождения, систем связи и учета с целью временного блокирования доступа в систему и изменения пароля.

6.3 Обучающийся и сотрудник несут ответственность на основании законов Российской Федерации и действующих нормативных актов за:

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

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

Разработчики: Учебно-методическое управление, Институт дистанционного образования, Научно-техническая библиотека.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе

_____ О.Г. Волокитин

«__»_____ 2023 г.

Директор института дистанционного
образования

_____ Д.Н. Песцов

«__»_____ 2023 г.

Директор научно-технической библиотеки

_____ Н.М. Елисеева

«__»_____ 2023 г.

Председатель первичной
профсоюзной организации обучающихся

_____ И.А. Мун

«__»_____ 2023 г.

Председатель студенческого совета
обучающихся

_____ Д.А. Акопян

«__»_____ 2023 г.