

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Романчук Иван Сергеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 24.04.2024 09:11:11  
Уникальный программный ключ:  
e68634da050325a9234284dd96b4f0f8b288e139

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
**«Тюменский государственный университет»**

## ПРИКАЗ

03.10.2023

г. Тюмень

№ 821-1

Об утверждении Положения  
об электронной информационно-  
образовательной среде  
ФГАОУ ВО «Тюменский  
государственный университет»

В целях соблюдения требований действующего законодательства в сфере образования, повышения информационной открытости в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Тюменский государственный университет»

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение об электронной информационно-образовательной среде в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Тюменский государственный университет» (далее – Положение) (Приложение).

2. Темниковой С.Ф., начальнику управления стратегических коммуникаций, обеспечить размещение Положения на официальном сайте университета в информационно-коммуникационной сети Интернет.

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Руководитель программы развития

Н.К. Федорова

ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный университет» (далее – университет) определяет назначение, структуру и состав сервисов электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) в целом, порядок функционирования ЭИОС в университете.

1.2. Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (последняя редакция);
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего, среднего профессионального образования и среднего общего образования;
- приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»;
- приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Политикой обеспечения информационной безопасности в ТюмГУ;
- Положением о защите конфиденциальной информации в ТюмГУ;
- Положением о порядке использования сети Интернет и электронной почты в Тюменском государственном университете;

– Положением об обеспечении информационной безопасности автоматизированного рабочего места, подключенного к корпоративной информационной системе ТюмГУ;

– отдельными локальными нормативными актами, регламентирующими образовательную деятельность в университете.

### 1.3. Определения:

ЭИОС включает в себя информационные технологии, технические средства, электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, которые содержат электронные учебно-методические материалы, а также государственные информационные системы в случаях, предусмотренных частью 3.1 статьи 16 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», и обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

ЭИОС обеспечивает едиными технологическими средствами информационную поддержку и организацию образовательного процесса, научных исследований, интегрированных в образовательные программы (далее – ОП), профессиональное консультирование обучающихся в ходе освоения ОП.

Каждый обучающийся в течение всего срока обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), как на территории университета, так и вне его. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут создаваться с использованием ресурсов иных организаций.

Условия использования ЭИОС обеспечивают безопасность хранения информации об участниках образовательных отношений, безопасность цифровых образовательных ресурсов, безопасность организации образовательной деятельности в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Сервисы ЭИОС – электронные автоматизированные сервисы, обеспечивающие решение какой-либо задачи участника учебного процесса университета.

### 1.4. Задачи ЭИОС:

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

– обеспечение фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения обучающимися ОП;

– проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее – ЭО и ДОТ);

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

- обеспечение взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;

- обеспечение единой информационной базы данных для управления образовательным процессом в университете и обеспечение его информационной открытости;

- обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;

- использование государственных информационных систем, создаваемых, модернизируемых и эксплуатируемых для реализации основных общеобразовательных программ, и образовательных программ среднего профессионального образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, предусматривающих обработку персональных данных обучающихся.

#### 1.5. Пользователи ЭИОС:

- обучающиеся всех форм обучения по направлениям и специальностям высшего образования на всех уровнях образования в университете, а также по программам среднего общего и среднего профессионального образования, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам дополнительного профессионального образования, докторанты, лица, прикрепленные для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре; лица, прикрепленные для сдачи кандидатских экзаменов без освоения программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;

- научно-педагогические работники, работающие по основному месту работы или совместительству;

- административно-управленческий, учебно-вспомогательный и прочий персонал университета;

- лица, выполняющие работы или услуги по договорам гражданско-правового характера.

## 2. СОСТАВ И СТРУКТУРА ЭИОС

### 2.1. Основными составляющими ЭИОС университета являются:

- инфраструктурные сервисы, обеспечивающие функционирование платформы ЭИОС, ее отказоустойчивость и информационную безопасность (корпоративная сеть передачи данных, беспроводная сеть Wi-Fi, система телефонной связи и ВКС, программно-аппаратный комплекс серверной фермы ЦОД, система хранения данных, система резервного копирования и восстановления данных, комплекс систем информационной безопасности, комплекс инфраструктурных сервисов единого каталога пользователей);



– информационные системы (далее – ИС) и сервисы ЭИОС, обеспечивающие управление, обеспечение и сопровождение образовательного процесса, включая корпоративный портал университета, обеспечивающий публичный и закрытый (авторизованный) доступ всех пользователей к предоставляемым сервисам ЭИОС, размещен в сети «Интернет» по адресам <https://utmn.ru/>, <https://vmeste.utmn.ru>, а также систему поддержки образовательных программ с учетом индивидуальных образовательных траекторий обучающихся «MODEUS», размещенную в сети «Интернет» по адресу <https://utmn.modeus.org/>.

ИС и сервисы ЭИОС представляют собой единый информационный ландшафт университета и соответствуют требованиям федеральных государственных стандартов среднего общего, среднего профессионального и высшего образования (далее – ФГОС ВО) (Приложение).

2.2. Порядок доступа к отдельным сервисам ЭИОС устанавливается локальными нормативными актами университета.

2.3. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, использующих и поддерживающих ее.

2.4. ЭИОС университета развивается в направлении создания отдельных микросервисов, а также их бесшовной интеграции для обеспечения персонализированного виртуального пространства.

2.5. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями реализации образовательных программ, а также участниками образовательного процесса.

### 3. АУТЕНТИФИКАЦИЯ И АВТОРИЗАЦИЯ РАБОТНИКОВ И ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1. Система аутентификации и авторизации в ЭИОС основана на едином каталоге пользователей. Выдача учетных записей пользователей ЭИОС осуществляются в следующих случаях:

- обучающийся университета – при зачислении в университет на образовательную программу;
- слушатели онлайн-курсов университета – в момент зачисления на онлайн- курс;
- работник университета – после приема на работу в университет;
- лица, выполняющие работы по договорам гражданско-правового характера – в момент начала выполнения работ/оказания услуг по договору в силу или подписания заявки на предоставление доступа к электронным сервисам в системе электронного документооборота.

Наличие учетной записи предоставляет пользователю доступ к набору необходимых электронных сервисов (беспроводная сеть Wi-Fi, корпоративная электронная почта, доступ в личный кабинет корпоративного портала и т.д.).

Управление учетной записью осуществляется пользователем ЭИОС посредством сервиса управления учетной записью, размещенного в сети Интернет по адресу <https://pass.utmn.ru/>, с возможностью просмотра информации о текущем имени пользователя (логине), смены пароля, восстановления текущего пароля, смены номера телефона, привязанного к учетной записи.

Создание и использование учетной записи осуществляется с учетом следующих мер:

- разграничение прав доступа к функциональным возможностям ЭИОС в соответствии с категориями пользователей и должностными инструкциями работников;
- регламентацией использования учетной записи локальными нормативными актами университета;
- введение технических ограничений на сложность и длину пароля.

#### 4. ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС

4.1. Пользователи ЭИОС могут воспользоваться технической поддержкой:

- консультационная и справочная поддержка обучающихся по использованию сервисов ЭИОС осуществляется на базе управления по сопровождению студентов «Единый деканат», управления индивидуальных образовательных траекторий, Центра тьюторского сопровождения и отдела технической поддержки Центра информационных технологий (далее – ЦИТ);
- консультационная и справочная поддержка работников, устранение ошибок в работе сервисов ЭИОС осуществляется технической поддержкой ЦИТ, работающей в режиме контакт-центра (первая линия поддержки).

Задачи, требующие более квалифицированной помощи, передаются профильным специалистам и администраторам систем (вторая линия поддержки).

В случае неисправности ПО на низком уровне, а также недостатка функционала специалисты ЦИТ обращаются в техническую поддержку производителя.

Приложение к Положению  
об электронной информационно-  
образовательной среде  
в федеральном государственном  
автономном образовательном  
учреждении высшего  
образования «Тюменский  
государственный университет»

### ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И СЕРВИСОВ ЭИОС

№ п/п	Сервис ЭИОС	Содержание	Ссылка
1	2	3	4
1.	Официальный сайт ТюмГУ (филиалов)/ Сведения об образовательной организации/ Образование	Учебные планы, рабочие программы дисциплин (модулей), программы практик	<a href="https://utmn.ru">https://utmn.ru</a> <a href="https://tobolsk.utmn.ru">https://tobolsk.utmn.ru</a> <a href="https://ishim.utmn.ru">https://ishim.utmn.ru</a>
1.1.	Официальный сайт гимназии ТюмГУ/ Образование	Доступ к учебному плану, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей	<a href="https://agymn.utmn.ru">https://agymn.utmn.ru</a>
2.	Сайт Библиотеки	Доступ к электронным учебным и научным изданиям, а также электронным образовательным ресурсам, профессиональным базам данных Доступ к цифровой (электронной) библиотеке и электронной библиотечной системе	<a href="https://lib.utmn.ru/ru">https://lib.utmn.ru/ru</a>
3.	ИС поддержки учебного процесса на базе конфигурации «1С:Университет ПРОФ» платформы «1С:Предприятие»	Информация о движении контингента в университете	Доступ из локальной сети университета
4.	ИС MODEUS	Расписание занятий. Конструирование образовательного содержания и образовательного пространства. Планирование учебного периода. Планирование учебных встреч. Построение индивидуальных образовательных траекторий. Сведения об успеваемости, в том числе фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ. Рейтинги обучающихся.	<a href="https://utmn.modeus.org">https://utmn.modeus.org</a>

№ п/п	Сервис ЭИОС	Содержание	Ссылка
1	2	3	4
5.	Сервис «Электронная зачетная книжка», размещенный в личном кабинете обучающегося на корпоративном портале «Вместе»	Сведения о результатах промежуточной аттестации	<a href="https://vmeste.utmn.ru">https://vmeste.utmn.ru</a>
6.	Модуль публикации ВКР и научных докладов	Автоматизации процесса приема-передачи электронных версий выпускных квалификационных работ (бакалавра, специалиста, магистра) и научных докладов для размещения в Электронной библиотеке ТюмГУ	<a href="https://vkr.utmn.ru">https://vkr.utmn.ru</a>
7.	LMS «Единая цифровая платформа образовательного опыта» (LXP)	Конструктор образовательного контента. Гибкая настройка методов проверки и оценивания ответов обучающихся.	<a href="https://lxp.utmn.ru/">https://lxp.utmn.ru/</a>
8.	Учебный портал ТюмГУ	Публикация заданий, автоматизация сбора и проверки ответов обучающихся. Цифровой журнал оценок с аналитикой по данным прохождения курса. Отслеживание прогресса прохождения курсов. Взаимодействие педагогических работников с обучающимися (личные кабинеты обучающихся и преподавателей). Доступ к электронным образовательным ресурсам. Проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением ЭО и ДОТ.	<a href="https://lms.utmn.ru/">https://lms.utmn.ru/</a>
9.	Яндекс 360 для образовательных учреждений	Сервисы корпоративной электронной почты, проведения вебинаров и онлайн мероприятий, совместной работы. Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет»	<a href="https://mail.utmn.ru/">https://mail.utmn.ru/</a>
10.	Экзабус. Система онлайн-прокторинга	Проведение промежуточной и итоговой аттестации, итогового тестирования с функцией прокторинга	<a href="https://o7x.examus.net/">https://o7x.examus.net/</a>



№ п/п	Сервис ЭИОС	Содержание	Ссылка
1	2	3	4
11.	Антиплагиат.ВУЗ	Система для поддержки экспертной деятельности по выявлению текстовых заимствований во внешних информационных системах	<a href="https://utmn.antiplagiat.ru/">https://utmn.antiplagiat.ru/</a>
12.	Сервис «Электронное портфолио», размещенный в личном кабинете обучающегося на корпоративном портале «Вместе»	Сведения об индивидуальных достижениях обучающегося в разнообразных видах деятельности: учебной, творческой, социальной, коммуникативной за учебный год и за весь период обучения в университете, в том числе с сохранением его работ	<a href="https://vmeste.utmn.ru">https://vmeste.utmn.ru</a>
13.	WEBINAR (ВЕБИНАР)	Сервисы проведения вебинаров и онлайн мероприятий	<a href="https://events.webinar.ru/">https://events.webinar.ru/</a>
14.	АИС «Электронная школа»	Календарно-тематическое поурочное планирование Полнотекстовый доступ к учебным планам, рабочим программам предметов, методическим и иным материалам. Расписание учебных занятий. Электронный журнал. Электронный дневник. Электронное портфолио учащегося.	<a href="https://school.72to.ru/">https://school.72to.ru/</a>
15.	Сервисы ЭИОС ТюмГУ, действующие в адаптированных режимах	Применение ЭО и ДОТ в зависимости от нозологии обучающегося в соответствии с адаптированной ОП	

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СЕРВИСЫ

№ п/п	Сервис ЭИОС	Содержание	Ссылка
1.	ИС «Отзывус»	Обратная связь обучающихся по элективным дисциплинам общеобразовательного блока	<a href="https://electives.utmn.ru/">https://electives.utmn.ru/</a>
2.	Информационный модуль сайта «Vikon»	Автоматизация размещения информации на официальном сайте ОО в разделе «Сведения об образовательной организации»	<a href="https://db-nica.ru/">https://db-nica.ru/</a>
3.	ИС на базе конфигурации «1С:Бухгалтерия государственного учреждения» платформы «1С:Предприятие»	Финансово-экономическая деятельность	Доступ из локальной сети университета
4.	ИС на базе конфигурации «1С:Зарплата и кадры государственного учреждения» платформы «1С:Предприятие»	Административная деятельность	
5.	ИС на базе конфигурации «1С:Документооборот 8 КОРП» платформы «1С:Предприятие»		<a href="https://1cdo.utmn.ru/">https://1cdo.utmn.ru/</a>