

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Томский государственный педагогический университет»**  
**(ТГПУ)**

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом ТГПУ

от 04.12.2025 № 871-06

**Положение**  
**об электронной информационно-образовательной среде ТГПУ**

## I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде ТГПУ (далее – Положение) устанавливает цели, задачи электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Томский государственный педагогический университет» (далее – ТГПУ, Университет), определяет структура ЭИОС и перечень подразделений ТГПУ, обеспечивающих функционирования ЭИОС, требования к формированию и функционированию ЭИОС, ответственность за использование и сохранность компонентов ЭИОС, требования к организации поддержки пользователей ЭИОС.

1.2. Настоящее Положение об ЭИОС разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Постановлением Правительства РФ от 20.10.2021 № 1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
- Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- Постановлением Правительства РФ от 11.10.2023 № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказом Рособрнадзора № 660, приказом Минпросвещения России №306, приказом Минобрнауки России № 448 от 24.04.2023 «Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации аккредитационного мониторинга системы образования»;
- Приказом Рособрнадзора от 04.08.2023 № 1493 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации»;
- Приказом Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказом Минобрнауки России 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 (адъюнктуре)»;
- Приказом Минобрнауки России 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 Минобрнауки России от 22.02.2018 № 125 (ред. от 27.02.2023) «Об утверждении федерального государственного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»;

– Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– Приказом Минобрнауки Российской Федерации от 24.03.2025 № 266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

– Приказом Минпросвещения России от 27.07.2022 № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;

– Письмом Минобрнауки России от 21.04.2015 № ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ» (вместе с «Методические рекомендации по реализации дополнительных профессиональных программ с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения и в сетевой форме»).

– Письмом Минпросвещения России от 09.09.2024 № ИЩ-163/04 «О направлении реестра. Поручение Правительства Российской Федерации от 28.12.2022 № 16029п-П8, п. 15»;

– Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО);

– Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (далее – ФГОС ВО);

– Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный педагогический университет»;

– локальными нормативными актами ТГПУ.

1.3. ЭИОС предназначен для:

– обеспечения информационной открытости Университета в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в сфере образования;

– организации образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам ТГПУ;

– обеспечения доступа обучающихся и работников Университета, вне зависимости от места их нахождения, к электронным информационным и образовательным ресурсам посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и сервисов;

– повышения эффективности образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов СПО и ВО, федеральных государственных требований (далее – ФГТ).

1.4. Все работники Университета на период действия трудового договора и каждый обучающийся в течение всего периода обучения имеют индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС.

1.5. В настоящем Положении используются следующие термины и определения:

Электронная информационно-образовательная среда – это системно организованная совокупность информационных и образовательных ресурсов, средств вычислительной техники, информационных, телекоммуникационных технологий, аппаратно-программного и организационно-методического обеспечения, ориентированная на удовлетворение потребностей пользователей в информационных услугах и ресурсах образовательного характера.

Модуль ЭИОС – это компонент системы, объединяющий электронные информационные ресурсы и автоматизированное средство доступа пользователя к нему, функционирующее с использованием средств вычислительной техники (далее – СВТ).

Электронный образовательный ресурс (далее – ЭОР) – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них. ЭОР может включать в себя данные, информацию, программное обеспечение, необходимые для его использования в процессе обучения.

Электронный информационный ресурс (далее – ЭИР) – информация, использование которой возможно при помощи СВТ, в том числе электронный информационный образовательный ресурс (далее – ЭИОР), используемый в процессе обучения.

Личный кабинет пользователя (далее – ЛКП), пользовательский модуль, представляющий возможности обучающимся и работникам ТГПУ, посредством индивидуальной авторизации, работать и обучаться в ЭИОС с ее модулями, с использованием СВТ для обеспечения образовательного процесса в ТГПУ.

Индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС – возможность доступа к ЭИР ЭИОС в любое время из любой точки с доступом к сети Интернет (как в локальной, так и внешней сети интернет) с использованием открытого и авторизованного доступа ЛКП на основании индивидуальных учетных данных.

Система управления обучением (далее – СУО) является одним из модулей ЭИОС. Под СУО понимается объектно-ориентированная динамическая обучающая среда, которая обеспечивает управление обучением при реализации основных образовательных программ высшего образования, а также дополнительных профессиональных программ – программ профессиональной переподготовки, программ повышения квалификации (далее – ДПП).

Электронное обучение (далее – ЭО) – это организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Дистанционные образовательные технологии (далее – ДОТ) – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных технологий при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Система видео-конференц-связи (далее – система ВКС) – это телекоммуникационная технология, позволяющая пользователям ЭИОС взаимодействовать между собой в режиме реального времени, используя технические средства видеовизуализации.

## II. Цели и задачи ЭИОС

2.1. Целями использования ЭИОС в ТГПУ являются:

- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО, ВО и ФГТ к реализации образовательных программ Университета;
- создание на основе современных информационных технологий коммуникационной культуры между педагогическими работниками и обучающимися;
- расширение возможностей обучающихся для освоения образовательных программ;
- повышение качества образования через интеграцию классических форм обучения с технологиями электронного обучения;
- обеспечение возможности удаленного интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам ТГПУ;
- повышение доступности образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ).

2.2. В задачи ЭИОС входит обеспечение в ТГПУ:

- доступа к рабочим учебным планам, рабочим программам учебных дисциплин (модулей), практик, дополнительным профессиональным программам, к электронным библиотечным системам (далее – ЭБС), ЭИОР, в том числе ЭОР и (или) профессиональным базам данных (подборкам информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы указанным в рабочих программах учебных дисциплин (модулей) и практик, иным ЭОР и ЭИР;
- доступ к рабочим учебным планам, рабочим программам общеобразовательных учебных дисциплин, учебных дисциплин (модулей), профессиональных модулей, практик, обучающихся, осваивающих программу среднего профессионального образования, к электронным библиотечным системам, ЭИОР, в том числе ЭОР и (или) профессиональным базам данных (подборкам информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы указанным в рабочих программах общеобразовательных учебных дисциплин, в учебных дисциплин (модулей), профессиональных модулей, практик, и иным ЭОР и ЭИР;
- фиксации хода образовательного процесса, результатов текущего контроля промежуточной аттестации и освоения образовательных программ;
- проведения всех видов учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением ЭО, ДОТ;
- формирования электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- создания условий взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством использования компонентов и модулей ЭИОС в сети Интернет;
- поддержки непрерывности учебного процесса, за счет обеспечения индивидуального и неограниченного доступа к ЭИОС участников процесса обучения;
- доступа обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ к ЭИОС в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.
- доступа к электронному расписанию

### III. Структура ЭИОС и перечень подразделений ТГПУ, обеспечивающих функционирование ЭИОС

- 3.1. Структура ЭИОС обеспечивает возможность использования современных образовательных информационных технологий, включая элементы ЭО, при реализации образовательных программ в ТГПУ.
- 3.2. ЭИОС ТГПУ состоит из следующих компонентов:
- 3.2.1. Официальный сайт ТГПУ (режим доступа: <https://tspu.ru>) действует в соответствии с Положением об официальном сайте ТГПУ, содержательно и структурно соответствует требованиям законодательства РФ об открытости ТГПУ как образовательного учреждения.
- 3.2.2. Система управления обучением – модуль ЭИОС, обеспечивает доступ к содержанию учебных дисциплин (модулей), практик и интерактивное взаимодействие, обмен информацией, фиксацию хода всех форм образовательного процесса и отражение результатов аттестации обучающихся. Развернут на платформах <https://moodle.tspu.ru> и <https://openlab.tspu.ru>, работа которых регулируется локальным нормативным актом – Порядок использования системы управления обучением MOODLE в образовательном процессе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный педагогический университет».
- 3.2.3. Модуль информационной системы управления планированием учебного процесса, обеспечивает доступ пользователей ЭИОС к просмотру рабочих программ учебных дисциплин (модулей), практик.
- 3.2.4. Информационный модуль ЭИОС, автоматизирующий работу с учебной документацией институтов и факультетов, обрабатывает результаты текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся.
- 3.2.5. Электронное портфолио обучающегося – модуль ЭИОС, обеспечивающий фиксацию и учет индивидуально значимых результатов обучающегося, развернутый на платформе <https://portfolio.tspu.ru>. Функционирование этого модуля регламентирует локальный нормативный акт Университета.
- 3.2.6. Система расписания учебных занятий – это модуль ЭИОС (режим доступа: <https://timetable.tspu.ru>), обеспечивающий учет, планирование, оптимизацию, сопровождение и отображение расписания учебных занятий в автоматическом взаимодействии с другими модулями ЭИОС.
- 3.2.7. Система ВКС – модуль веб-конференц-связи ЭИОС, позволяющий создавать индивидуальные комнаты для проведения учебных занятий, тренингов, конференций, презентаций, учебных семинаров и других образовательных мероприятий (далее – онлайн-сеансов) опосредовано в режиме реального времени. Предоставляет возможность создавать свои собственные комнаты для проведения онлайн-сеансов или присоединяться к другим, используя веб-ссылку, генерируемую в системе ВКС.
- 3.2.8. ЭОР, ЭИР ЭИОР Научной библиотеки им. А.М.Волкова ТГПУ (<https://libserv.tspu.ru>), включают в себя:
- Электронный каталог, содержащий в себе библиографические записи на книги, статьи, доклады, периодические издания, диссертации, авторефераты, выпускные квалификационные работы обучающихся;
  - Электронные библиотечные ресурсы;
  - Электронные библиотечные системы, российские и зарубежные сетевые ресурсы, ресурсы в свободном и тестовом доступах;

- Периодические издания;
- Архив газет ТГПУ;
- Виртуальные выставки;
- Литературный сквер ТГПУ;
- Наукометрия;
- Виртуальная книжная полка;
- В помощь научной работе;
- Центр общественного доступа к социально-значимой информации (ЦОД).

3.2.10. Локальная корпоративная сеть ТГПУ.

3.2.11. Корпоративная электронная почта ТГПУ.

3.2.12. ЛКП ЭИОС – это модуль ЭИОС, отвечающий за отображение содержания модулей ЭИОС для пользователей, развернут на платформе <https://lk.tspu.ru> и содержит:

- Профиль обучающегося или работника ТГПУ, содержащий актуальную персональную информацию о пользователе ЛКП;
- Индивидуальное расписание занятия пользователя ЛКП;
- Ход образовательного процесса;

– имеет указатели на:

- Учебный план;
- Электронное портфолио обучающегося (режим доступа: <https://portfolio.tspu.ru>);
- Рабочие программы учебных дисциплин (модулей), практик;
- Общее расписание учебных занятий Университета (режим доступа: <https://timetable.tspu.ru>);
- ЭБС;
- ЭОР;
- СУО в образовательном процессе (режим доступа: <https://moodle.tspu.ru>);
- Документы, устанавливающие регламенты, правила и порядки использования пользователями компонентов ЭИОС.

3.3. Перечень подразделений ТГПУ, обеспечивающих функционирование ЭИОС:

- руководители ТГПУ, ответственные за осуществление образовательной, научной, воспитательной и нормативной деятельности Университета;
- Управление нормативного обеспечения образовательной деятельности;
- Управление развития образовательных программ;
- Управление информационных технологий;
- Управление по новому набору и движению контингента студентов;
- Центр дополнительного образования и развития компетенций;
- Научная библиотека имени А.М. Волкова ТГПУ;
- Центр воспитательной работы и молодежной политики;
- Институты и факультеты ТГПУ.

#### IV. Требования к формированию и функционированию ЭИОС

4.1. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для

надежного и эффективного функционирования ЭИОС в ТГПУ устанавливаются следующие требования:

- ЭИОС ТГПУ, её компоненты и модули соответствуют действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации, защиты персональных данных;
- доступ к ЭИОС осуществляется с персональных компьютеров и других устройств, имеющих выход в сеть Интернет, и регулируется соответствующими правилами, порядками и регламентами, приведенными на главной странице ЛКП ЭИОС ТГПУ, а также настоящим Положением;
- функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;
- для обучающихся и педагогических работников обеспечен доступ к работе в ЭИОС из любой точки, имеющей подключение к сети Интернет.

4.2. ЭИОС Университета формируется на основе отдельных модулей и компонентов, входящих в ее состав.

4.3. Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению функционирования ЭИОС Университета:

- все серверное оборудование, на котором развернуты информационные базы модулей и компонентов ЭИОС, имеет средства отказоустойчивого хранения и восстановления цифровых данных;
- для всех обучающихся и работников обеспечен доступ к работе в ЭИОС Университета из любой точки, имеющей подключение к сети Интернет, как с территории Университета, так и вне ее пределов;
- для всех обучающихся и работников, имеющих активированную регистрацию в ЛКП, обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС;
- техническая поддержка осуществляется согласно локальным нормативным актам ТГПУ, приведенными на стартовой странице ЛКП.

4.4. Требования к пользователям ЭИОС ТГПУ:

– обучающимся ТГПУ:

- наличие базовых навыков работы с компьютером и другими аналогичными устройствами;
- умение работать в сети Интернет;
- знание правил, порядка и регламента доступа к модулям и компонентам ЭИОС, приведенных на стартовой странице ЛКП;
- знание первичных правил аутентификации и защиты личных данных в сети Интернет;
- обязательная привязка ЛКП к личному электронному почтовому адресу на любой почтовой платформе в сети Интернет;

– работникам ТГПУ:

- наличие базовых навыков работы с компьютером и другими аналогичными устройствами;
- умение работать в сети Интернет;
- знание правил, порядка и регламента доступа к модулям и компонентам ЭИОС, приведенных на стартовой странице ЛКП;

- знание первичных правил аутентификации и защиты личных и персональных данных в сети Интернет;
- обязательная привязка ЛКП к личному электронному корпоративному почтовому адресу ТГПУ, на платформе <https://mail.tspu.ru>, использование иных почтовых сервисов не допускается;
- прохождение курсов повышения квалификации с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС ТГПУ.

4.5. Информационное наполнение ЭИОС определяется реализуемыми Университетом ФГОС ВО, ФГОС СПО, ФГТ, основными образовательными программами, дополнительными профессиональными программами, программами дополнительного образования, образовательными потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями структурных подразделений ТГПУ, обеспечивающих функционирование на основе правил, порядков и регламентов работы ЭИОС и ее компонентов и модулей, действующих в ТГПУ.

4.6. В случаях временного прекращения работы ЭИОС в целом или её отдельных модулей в связи с проведением запланированных технических работ, ответственные лица обязаны заблаговременно, не менее чем за три рабочих дня, оповещать об этом пользователей ЭИОС.

## **V. Ответственность за использование и сохранность компонентов и модулей ЭИОС**

5.1. Базы данных ЭИОС, составляющие ее модули и компоненты, являются интеллектуальной собственностью Университета. Пользователи ЭИОС обязаны использовать ресурсы ЭИОС с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

5.2. Пользователи несут ответственность за умышленное использование компонентов и модулей ЭИОС в противоправных целях:

- несанкционированного использования компонентов и модулей ЭИОС: использование учетных данных других пользователей, осуществление различных действий с ЭИР от имени другого пользователя;
- модификации и кражи информации;
- распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность;
- пропаганды насилия, разжигания расовой или национальной вражды;
- распространения сообщений, содержащих ложную информацию, угрозы, а также незапрашиваемых сообщений;
- лобного рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий (рассылка вирусов, самовоспроизводящегося кода, спама и т.д.).

5.3. В случае несоблюдения пользователем требований настоящего Положения руководство ТГПУ имеет право ограничить доступ пользователя как к ЭИОС в целом, так и к его отдельным модулям, а также привлечь пользователя к дисциплинарной и гражданско-правовой ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.4. Пользователи обязаны не разглашать и не передавать учетные и персональные данные для доступа к ЭИОС другим лицам.

5.5. В случаях невозможности авторизованного индивидуального доступа к ЛКП ЭИОС или утраты контроля за ЛКП пользователь обязан восстановить доступ посредством функции


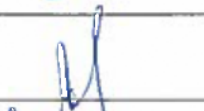







«восстановление пароля», используя привязанный почтовый электронный адрес к личному кабинету в ЛКП ЭИОС. Если по каким-то причинам такая привязка отсутствует обучающийся ТГПУ обращается за помощью в дирекцию института или деканат факультета, работник ТГПУ – к своему непосредственному руководителю.

#### VI. Требования к организации поддержки пользователей ЭИОС

- 6.1. Каждый пользователь ЭИОС имеет право на получение учебно-методической и технической поддержки при работе с ЭИОС Университета.
- 6.2. Учебно-методическую и техническую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС оказывают работники структурных подразделений, отвечающих за сопровождение и наполнение соответствующих модулей и компонентов ЭИОС.
- 6.3. Поддержка пользователей ЭИОС документально регламентируется локальными нормативными актами, которые доступны на главной странице в модуле ЭИОС – ЛКП (режим доступа: <https://lk.tspu.ru>).

#### VII. Заключительные положения

- 7.1. Настоящее Положение вступает в силу после утверждения его ректором ТГПУ на основании решения Ученого совета Университета.
- 7.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся и утверждаются ректором ТГПУ на основании решения Ученого совета Университета.

Проректор по НОУД		О.А. Швабауэр
Проректор по ОД		М.С. Садиева
Проректор по НР		Е.А. Полева
Начальник УИТ		А.В. Костиков
Начальник УННДКС		А.Ю. Михайличенко
Директор НБ ТГПУ им. А.М. Волкова		Я.Ю. Остапенко
Директор ЦДОРК		Н.А. Федорова
Директор института детства и артпедагогики		И.А. Дроздецкая
Начальник УОПВ		Г.П. Матюкевич