

П Р И К А З

24.01.2026

г. Донецк

№

11-04

Об утверждении нормативной
документации в ДонНТУ

С целью нормативно-правового регулирования организации учебного процесса в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донецкий национальный технический университет»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о Центре информационных компьютерных технологий ФГБОУ ВО «ДонНТУ» (Приложение 1).
 2. Утвердить Положение об электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО «ДонНТУ» (Приложение 2).
 3. Утвердить Положение о пользовании Интернет-ресурсом и локальной вычислительной сетью ФГБОУ ВО «ДонНТУ» (Приложение 3).
 4. Утвердить Положение о корпоративной электронной почте ФГБОУ ВО «ДонНТУ» (Приложение 4).
 5. Утвердить Инструкцию о порядке работы в личном кабинете преподавателя ФГБОУ ВО «ДонНТУ» (Приложение 5).
 6. Утвердить Инструкцию о порядке работы в личном кабинете студента ФГБОУ ВО «ДонНТУ» (Приложение 6).
 7. Утвердить Инструкцию по регистрации пользователя сайта АСУ <http://asu.donntu.ru> ФГБОУ ВО «ДонНТУ» (Приложение 7).
 8. Утвердить Инструкцию пользователя сайта АСУ <http://asu.donntu.ru> ФГБОУ ВО «ДонНТУ» (Приложение 8).
4. Директору Центра информационных компьютерных технологий Иванице С. В. опубликовать на официальном сайте университета копии вышеуказанных Положений и Инструкций.
5. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на проректора Бирюкова А. Б.

И.о. ректора

А. Я. Аноприенко

Приказ подготовил:

Согласовано:

Зам.директора ЦИКТ

Первый проректор

А. А. Каракозов

Проректор

А. Б. Бирюков

Директор ЦИКТ

С. В. Иваница

Нач. юр. отдела

И. Г. Рябченко

Зав. канцелярии

Т. А. Мосина

Никулушкин Б. А.

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Донецкий национальный технический университет»**

УТВЕРЖДЕНО

Приказ № 17-04
от 27.01.2026 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**об электронной информационно-образовательной среде
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Донецкий национальный технический университет»**

г. Донецк, 2026 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Назначение и область применения	3
2. Нормативные ссылки	3
3. Термины, определения и сокращения	4
4. Назначение ЭИОС	5
5. Структура ЭИОС	6
6. Требования к компонентам ЭИОС	9
7. Порядок регистрации пользователей в ЭИОС	10
8. Ответственность за использование компонентов ЭИОС.....	11
9. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС.....	12
10. Заключительные положения.....	12
Лист регистрации изменений.....	13

1. Назначение и область применения

1.1 Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий национальный технический университет» (далее – Положение) определяет назначение, структуру и содержание электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий национальный технический университет» (далее – Университет).

1.2 Положение устанавливает:

- назначение и структуру ЭИОС;
- требования к компонентам ЭИОС;
- порядок индивидуального доступа пользователей к ЭИОС;
- способы и порядок поддержки использования ЭИОС.

1.3 Положение распространяется на обучающихся всех форм обучения и работников Университета.

2. Нормативные ссылки

Положение разработано на основании следующих нормативных документов (в действующей редакции):

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования по направлениям подготовки (специальностям);
- Постановление Правительства РФ от 11.10.2023 г. № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Постановление Правительства РФ от 06.05.2023 № 517 «О внесении изменений в постановление Правительства РФ от 11.10.2023 г. № 1678»;
- Постановление 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»;

- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.04.2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий национальный технический университет»;

- Другие локальные акты Университета.

3. Термины, определения и сокращения

В настоящем Положении используются следующие термины, определения и сокращения:

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – 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.

Компонент ЭИОС – электронный информационный ресурс (далее – ЭИР), автоматизированные средства доступа к ЭИР, пользователь, средства вычислительной техники (далее – СВТ).

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

Индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС – возможность доступа к ЭИР ЭИОС в любое время из любой точки с доступом к сети «Интернет» (как на территории организации, так и вне её) с использованием открытого и авторизованного доступа на основании индивидуальных учётных данных.

Электронное обучение (далее – ЭО) – организация образовательной деятельности с применением используемых при реализации образовательных программ ЭИР и ЭИОР, доступ к которым осуществляется с помощью информационных и телекоммуникационных технологий, обеспечивающих также взаимодействие обучающихся и работников.

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

Массовый открытый онлайн-курс (Massive open online courses, далее МООС) – обучающий курс с массовым интерактивным участием с применением технологий электронного обучения и открытым доступом через «Интернет».

Под **обучающимися** в настоящем Положении понимаются лица, являющиеся получателями образовательной услуги на основании заключённого с Университетом договора об оказании образовательных услуг по всем направлениям подготовки и формам обучения, включая образовательные программы дополнительного профессионального образования.

Под **работниками** в настоящем Положении понимаются:

- лица из числа профессорско-преподавательского состава, основным местом работы которых является Университет;
- лица из числа профессорско-преподавательского состава, принятые на работу в Университет по совместительству;
- лица из числа профессорско-преподавательского состава, оформленные с почасовой оплатой труда с учебной нагрузкой в объёме до 240 часов в течение учебного года;
- должностные лица Университета, которые в силу своих функциональных обязанностей, предусмотренных должностной инструкцией, работают с компонентами ЭИОС;
- лица, заключившие гражданско-правовые договоры на выполнение работ по обеспечению организации образовательного процесса, которые в силу своих функциональных обязанностей, предусмотренных договором, работают с компонентами ЭИОС.

4. Назначение ЭИОС

4.1 ЭИОС предназначена для:

- информационного обеспечения образовательного процесса и организации осуществления образовательной деятельности Университета по реализуемым образовательным программам с взаимодействием между участниками образовательного процесса посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и сети «Интернет»;
- повышения эффективности образовательного процесса в Университете в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов высшего образования к реализации образовательных программ;
- повышения эффективности и качества образовательного процесса;
- обеспечения механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;
- обеспечения применения дистанционных образовательных технологий в учебном процессе по всем направлениям подготовки и формам обучения;

- обеспечения информационной открытости Университета в соответствии с требованиями действующего законодательства Донецкой Народной Республики в сфере образования.

4.2 Все обучающиеся, в том числе лица с ограниченными возможностями здоровья и инвалиды, в течение всего периода обучения имеют индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС Университета независимо от места своего нахождения, из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне его.

4.3 ЭИОС Университета обеспечивает:

- доступ к стандартам, основным образовательным программам, учебным планам, графикам учебного процесса, рабочим программам дисциплин, рабочим программам практик для всех реализуемых образовательных программ, программам государственной итоговой аттестации;

- удалённый доступ обучающихся к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых подлежит ежегодному обновлению, доступ к методическим и иным документам, а также к современным изданиям электронных библиотечных систем (далее – ЭБС), другим ЭИОР и ЭИР, указанным в рабочих программах дисциплин, из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет»;

- фиксацию 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;

- возможность формирования электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий 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»;

- доступ обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов к ЭИОР в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

5. Структура ЭИОС

5.1 Структура ЭИОС обеспечивает возможность использования современных образовательных информационных технологий, включая элементы ЭО и ДОТ, при реализации образовательных программ в Университете.

5.2 Компонентами ЭИОС являются:

5.2.1 Электронные информационные ресурсы:

- контент официального сайта Университета;
- базы данных автоматизированной системы управления учебным процессом Университета, как основа единой системы автоматизации управления информационными потоками (далее – АСУ ВУЗ), созданной в рамках образовательной организации и автоматизированной системы лаборатории математического моделирования и информационных систем (далее — АСУ ММИС);

Основные процессы, которые автоматизирует система:

- защита данных на программном уровне с помощью распределения ролей и прав доступа пользователей к информационным ресурсам автоматизированной системы вуза;
- формирование и сопровождение совокупности служебных справочников для поддержания актуальности информационных потоков;
- автоматизированное построение, проверка и утверждение учебных планов всех уровней образования, подготовка учебных планов для процедуры государственной аккредитации;
- учёт и планирование контингента обучающихся;
- формирование учебной нагрузки и списка учебных групп;
- расчёт штатов и распределение учебной нагрузки между преподавателями;
- создание индивидуальных планов преподавателей;
- планирование реализации учебного процесса внутри семестра;
- обработка данных по успеваемости студентов, анализ результатов и формирование требуемой отчётности;
- автоматическое составление расписания на основе распределённой учебной нагрузки и индивидуальных пожеланий преподавателей;
- регистрация абитуриентов и документооборот приёмной комиссии;
- обеспечение процессов рекомендации и зачисления абитуриентов в вуз, согласно «Правил приёма»;
- учёт и сопровождение персональных дел обучающихся;
- управление движением контингента обучающихся;
- подготовка, контроль данных, формирование и печать дипломов и приложений к дипломам, академических справок, согласно утверждённых образцов;
- автоматизация регистрации, определения прав доступа, ввода и редактирования данных в личных кабинетах преподавателя, сотрудника или студентов вуза на сайте;
- публикация информации об учебном процессе в сети «Интернет».

За автоматизацию каждого из процессов, входящих в общий комплекс задач учебной деятельности, отвечает отдельная подсистема.

Каждая подсистема может работать как самостоятельно, так и в комплексе с другими, автоматически обмениваясь информацией. При работе в едином комплексе исключается повторный ввод информации, данные об обучающихся накапливаются с момента поступления до выпуска из образовательной организации.

АСУ ВУЗ и АСУ ММИС позволяют:

- ускорить процессы за счёт использования электронного документооборота;
- повысить оперативность контроля выполнения процессов;
- автоматизировать трудоёмкие операции расчёта учебной нагрузки, составления расписания, анализа успеваемости и формирования отчётов;
- облегчить подготовку отчётов и статистических данных;
- повысить прозрачность процессов и разграничить ответственность работников;
- обеспечить получение всей необходимой информации каждому работнику согласно установленных программных прав доступа.

5.2.2 Электронные информационные образовательные ресурсы:

- база данных автоматизированной системы управления учебным процессом (АСУ ВУЗ), созданной в рамках образовательной организации (Режим доступа к интернет-расширению информационной системы: <http://asu.donntu.ru>);
- база данных автоматизированной системы лаборатории математического моделирования и информационных систем (АСУ ММИС) (Режим доступа к интернет-расширению информационной системы: <https://ace.donntu.ru>);
- база данных системы электронного обучения образовательной организации, в частности Портал СДО (Режим доступа <https://dist.donntu.ru>);
- базы данных ЭБС НТБ Университета (Режим доступа <http://library.donntu.ru/ebs.php>);
- базы данных других ЭБС (Режим доступа <http://library.donntu.ru/?p=68>), в частности, «РУКОНТекст», «BOOK.RU», «Университетская библиотека online»;
- другие базы данных и файловые системы, используемые в образовательном процессе.

5.2.3 Автоматизированные средства доступа к ЭИР и ЭИОР:

- официальный сайт Университета (Режим доступа <https://donntu.ru>);
- корпоративная электронная почта в домене donntu.ru;
- автоматизированные рабочие места доступа к АСУ ВУЗ и АСУ ММИС, в частности к комплексу программ единой системы автоматизации управления учебным процессом: программные модули

«Планы», «Деканат», «Приёмная комиссия», «Интернет – расширение информационной системы» (Режим доступа <http://asu.donntu.ru>, <https://ace.donntu.ru>);

- СДО на платформе Moodle (Режим доступа <https://dist.donntu.ru>);
- портал НТБ Университета (Режим доступа <http://library.donntu.ru/ebs.php>);
- другие автоматизированные системы, используемые для организации образовательного процесса и обеспечивающие доступ к ЭИР, ЭИОР.

5.2.4 Пользователи ЭИОС:

- обучающиеся Университета;
- работники Университета;

5.2.5 Средства вычислительной техники и технологические средства:

- серверное оборудование Университета для обеспечения функционирования ЭИОС: серверы для обработки, хранения и управления информационно-образовательных ресурсов;
- компьютеры, эксплуатируемые в Университете, обеспеченные необходимым комплектом программного обеспечения и объединённых в систему на основе информационных технологий, используемые для доставки образовательного контента и управления ЭИОС;
- ноутбуки, планшеты, смартфоны и другие портативные, мобильные персональные компьютеры пользователей ЭИОС, используемые для доставки образовательного контента;
- средства организационной и множительной техники;
- оборудование аудиторий средствами мультимедиа и интерактивными средствами обучения: проекционное оборудование, интерактивные доски, мультимедиа экраны, аудио оборудование.

5.2.6. Компоненты телекоммуникационной среды, обеспечивающие работоспособность ЭИОС:

- высокоскоростная корпоративная локальная компьютерная сеть (далее – ЛКС) Университета, обеспечивающая доступ к ЭИОС и доступ к «Интернет»;
- кампусная компьютерная сеть (далее – ККС) студгородка Университета, обеспечивающая доступ к ЭИОС и доступ к «Интернет»;
- беспроводная сеть Wi-Fi Университета, обеспечивающая доступ к ЭИОС и доступ к «Интернет»;
- узлы доступа в «Интернет».

6. Требования к компонентам ЭИОС

Для автоматизированных средств доступа к ЭИР, в том числе ЭИОР, являющимся компонентами ЭИОС, должны поддерживаться требования:

- порядок эксплуатации компонентов определяется и

регулируется соответствующими нормативными документами Университета;

- функционирование компонентов ЭИОС и автоматизированных средств доступа к ЭИР и ЭИОР, обеспечивается круглогодично в круглосуточном режиме (режим 365/24/7);

- поддержка одновременного доступа к ЭИР и ЭИОР не менее 25% обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры;

- защита и соблюдение конфиденциальности ЭИР и ЭИОР должны соответствовать действующему законодательству Донецкой Народной Республики в сфере образования и науки, в области защиты персональных данных, защиты авторских прав, защиты информации;

- помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены СВТ с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС организации.

7. Порядок регистрации пользователей в ЭИОС

7.1 Каждый обучающийся Университета обеспечен в течение всего периода обучения индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС.

7.2 Физическое лицо, являющееся обучающимся или работником Университета, имеет возможность доступа к ЭИОС через Единое окно доступа «e-resources» (далее – ЕОД) к электронным информационным образовательным ресурсам с официального сайта Университета (Режим доступа <http://asu.donntu.ru>).

7.3 Доступ в ЭИОС Университета осуществляется либо свободно через персональные компьютеры и электронные устройства, либо посредством персональных учётных данных, установленных для отдельных компонентов ЭИОС (персонализированный доступ).

7.4 Доступ к персонализированной части компонентов ЭИОС Университета в сети «Интернет», в частности к СДО Университета (Режим доступа <https://dist.donntu.ru>), Интернет-расширению информационной системы АСУ ВУЗ (Режим доступа <http://asu.donntu.ru>) и Интернет-расширению информационной системы АСУ ММИС (Режим доступа <https://ase.donntu.ru>) предоставляется обучающимся и работникам Университета посредством введения учётных данных (логин и пароль). В качестве логина используется корпоративная электронная почта домена donntu.ru, регистрируемая для каждого обучающегося и работника. В случае утраты или компрометации регистрационных данных они подлежат изменению. Учётные записи студентов, завершивших обучение, и уволенных работников блокируются, а по истечении 1 (одного) года удаляются.

7.5 Доступ к базам данных ЭБС сторонних организаций (при наличии договоров на предоставление доступа Университета или тестового

доступа) предоставляется обучающимся или работникам Университета посредством введения учётных данных (логин и пароль), регистрация которых осуществляется работниками ИТБ Университета. Учётные записи удаляются по истечении срока действия договоров на предоставление доступа Университета или периода тестового доступа.

7.6 Каждый обучающийся, имеет индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС Университета независимо от места своего нахождения, из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее, с использованием открытого и авторизованного доступа на основании индивидуальных учётных данных.

7.7 Предоставление доступа к отдельным компонентам ЭИОС, в частности ЭИР комплекса программ АСУ ВУЗ, осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О персональных данных» от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ.

8. Ответственность за использование компонентов ЭИОС

8.1 Пользователь ЭИОС обязан зарегистрированные учётные данные для доступа к ЭИОС хранить в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам.

8.2 Пользователь ЭИОС несёт ответственность за:

- несанкционированное использование компонентов ЭИОС: использование учётных данных других пользователей, осуществление различных операций с ЭИР от имени другого пользователя и т.п.;

- несанкционированный доступ к компонентам ЭИОС Университета с целью их модификации, кражи, угадывания учётных данных, осуществления любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий;

- использование сети «Интернет» в противоправных целях, для распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность, пропагандирующих насилие, способствующих разжиганию расовой или национальной вражды, а также рассылку обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений.

8.3 В случае невозможности осуществления авторизованного индивидуального доступа пользователь обязан уведомить работника, отвечающего за эксплуатацию соответствующего компонента ЭИОС.

8.4 В случае несоблюдения требований Положения Университет имеет право привлечь пользователя к дисциплинарной и гражданско-правовой ответственности в соответствии с действующим законодательством.

8.5 Компоненты ЭИОС Университета (ЭИР, ЭИОР) являются интеллектуальной собственностью Университета. В случае нарушения авторских и смежных прав пользователя несут административную, гражданско-правовую и уголовную ответственность в соответствии с

