

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Грызлова Елена Фёдоровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 04.08.2023 15:55:28

Уникальный программный ключ:

def4c1aae4956ccb60c796114b0245db1bc83492776b2fb6b418be863d2dac15

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТКРЫТЫЙ ИНСТИТУТ г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

РАССМОТРЕНО

Ученым советом АНОВО «НОИ СПб»

Протокол № 6/23 от 21.06.2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Приказом Ректора

№ 06-1/23 осн от 28.06.2023 г.

Грызлова А.Ф.



ПОЛОЖЕНИЕ

**об электронной информационно-образовательной среде
Автономной некоммерческой организации высшего образования
«Национальный открытый институт г. Санкт-Петербург»**

г. Санкт-Петербург
2023 год

Оглавление	
1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ.....	3
3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ЭИОС.....	4
4. СТРУКТУРА ЭИОС.....	5
5. ТРЕБОВАНИЯ К КОМПОНЕНТАМ ЭИОС	6
6. ПОРЯДОК РЕГИСТРАЦИИ И АВТОРИЗАЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В ЭИОС	6
7. ПОРЯДОК И ФОРМА ДОСТУПА К ЭИОС ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ	6
8. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДДЕРЖКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС	7
9. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПОНЕНТОВ ЭИОС	7
Приложение №1	8
Состав электронной информационно-образовательной среды АНОВО «НОИ СПб».....	8

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение (далее - Положение) регламентирует назначение, структуру, содержание, порядок и условия доступа обучающихся, работников Автономной некоммерческой организации высшего образования «Национальный открытый институт г. Санкт-Петербург» (далее - АНОВО «НОИ СПб», Институт), в том числе относящихся к категории профессорско-преподавательского состава (далее - работники ППС) к электронной информационно-образовательной среде (далее - ЭИОС) АНОВО «НОИ СПб».

1.2. Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

- 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»;

- Федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС ВО, ФГОС СПО);

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 августа 2022 года № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14.08.2020 №831 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»;

- положением об электронном портфолио обучающегося Института.

1.3. Положение устанавливает:

- назначение и структуру электронной информационно-образовательной среды Института;

- требования к компонентам электронной информационно-образовательной среды Института;

- порядок индивидуального доступа пользователей к электронной информационно-образовательной среде Института;

- способы и порядок поддержки использования электронной информационно-образовательной среды Института.

2. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

В настоящем Положении используются следующие термины и определения:

2.1. Электронная информационно-образовательная среда Института (далее ЭИОС) –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, независимо от их местонахождения.

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

2.3. Индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС – возможность доступа к электронному информационному ресурсу ЭИОС в любое время из любой точки с доступом к сети Интернет

(как на территории организации, так и вне ее) с использованием открытого и авторизованного доступа на основании индивидуальных учетных данных.

2.4. 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 педагогических работников.

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

2.6. Электронное портфолио обучающегося — это электронный ресурс, обеспечивающий представление в интегрированной форме информации о значимых достижениях обучающегося в учебной, научно-исследовательской, общественной, креативной, культурно-творческой и спортивной деятельности, результативности профессионального и личностного развития.

2.7. Электронные библиотечные системы (ЭБС) — совокупность библиографических, полнотекстовых электронных библиотечных ресурсов, профессиональных баз данных, информационных справочных систем, обеспечивающих комплексную информационную поддержку образовательного процесса, доступных как на территории Института, так и за ее пределами посредством сети «Интернет».

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ЭИОС

3.1. ЭИОС Института предназначена для:

- обеспечения информационной открытости Института, образовательного процесса в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;

- информационного обеспечения и повышения эффективности образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и среднего профессионального образования (далее – ФГОС ВО, ФГОС СПО), к реализации образовательных программ;

- обеспечения использования механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса, в том числе путем проведения электронного анкетирования участников образовательного процесса.

3.2. ЭИОС Института обеспечивает:

- доступ к образовательным программам всех уровней, реализуемым Институтом, в том числе, учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), учебных курсов, программам практик, итоговой аттестации (государственной итоговой аттестации), к изданиям электронных библиотечных систем, электронным информационным образовательным ресурсам, указанным в вышеперечисленных программах, другим электронным информационным ресурсам;

- доступ ко всем электронным информационным образовательным ресурсам, из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет;

- обеспечения индивидуализации образовательной траектории обучающегося;

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы средствами ЭИОС;

- проведение всех видов занятий, включая самостоятельную работу обучающихся (включая участие в вебинарах и прочее), а также процедуру оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, ДОТ;

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

- взаимодействие между участниками образовательного процесса (синхронное и (или) асинхронное взаимодействие) посредством сети Интернет (в том числе с использованием Moodle, учебного портала Института, электронной почты и др.);

- доступ обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья к электронным информационным образовательным ресурсам в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

4. СТРУКТУРА ЭИОС

4.1. Структура ЭИОС обеспечивает возможность использования современных образовательных информационных технологий, включая элементы ЭО, при реализации образовательных программ Института. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения имеет индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС

4.2. Компонентами ЭИОС являются:

а) электронные информационные ресурсы, основную часть которых составляют электронные информационные образовательные ресурсы:

- база данных единой информационной системы (далее – ЭОС);
- электронные-информационные ресурсы библиотеки (ЭБС);
- база данных системы электронного обучения на основе платформы Moodle (модульная объектно-ориентированная динамическая образовательная среда), в т.ч. системы сетевого тестирования;
- контент официального сайта Института;
- базы данных электронных справочно-правовых систем;
- внешние электронные образовательные ресурсы свободного доступа, а также права пользования к которым осуществляются по подписке, или которые доступны на основе открытых лицензионных договоров;
- другие базы данных и файловые системы, используемые в образовательном процессе;

б) автоматизированные средства доступа к электронным информационным ресурсам:

- официальный сайт Института;
- личный кабинет обучающегося ЭОС Института (учебный портал Института), включающий электронное портфолио обучающегося, результаты промежуточной аттестации и результаты освоения основной образовательной программы, систему антиплагиат-проверки, предоставляющий доступ к электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, а также обеспечивающий использование механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса, в том числе путём проведения электронного анкетирования обучающихся и взаимодействие между участниками образовательного процесса, зарегистрированными в ЭИОС;

- личный кабинет преподавателя ЭОС Института (учебный портал Института), включающий в себя механизм публикации и обновления экзаменационных ведомостей с оповещением обучающихся о результатах, систему антиплагиат-проверки, предоставляющий доступ к электронным учебно-методическим изданиям и электронным образовательным ресурсам и обеспечивающий взаимодействие между участниками образовательного процесса, зарегистрированными в ЭИОС;

- единая система авторизованного индивидуального доступа к электронным информационным ресурсам – Персональное окно доступа;

- другие автоматизированные системы, используемые в организации образовательного процесса и обеспечивающие доступ к электронным информационным ресурсам, в том числе образовательным, включая Moodle;

в) пользователи ЭИОС:

- обучающиеся;
- научные и педагогические работники;
- работники, участвующие в образовательном процессе, в том числе учебно-вспомогательный и административный персонал;

г) средства вычислительной техники:

- серверное оборудование;
- компьютерные рабочие места, эксплуатируемые в Институте;

- ноутбуки, планшеты, смартфоны и другие портативные, мобильные персональные компьютеры;
- средства организационной и множительной техники;
- мультимедийное презентационное оборудование и др.;

д) компоненты телекоммуникационной среды, обеспечивающие работоспособность ЭИОС:

- локальная компьютерная сеть;
- беспроводная сеть Wi-Fi;
- узлы доступа в Интернет.

4.3. Состав ЭИОС Института приведен в Приложении №1 к настоящему положению.

5. ТРЕБОВАНИЯ К КОМПОНЕНТАМ ЭИОС

5.1. Автоматизированные средства доступа к электронным информационным ресурсам, являющимся компонентами ЭИОС Института, соответствуют следующим минимальным требованиям:

- функционирование таких компонентов ЭИОС, как электронные информационные ресурсы и автоматизированные средства доступа к ним, обеспечивается в режиме круглосуточно (365/24/7), за исключением профилактических работ и планово-предупредительных ремонтов во внеучебное и/или нерабочее время;

- поддержка одновременного доступа к электронным информационным ресурсам и ЭИОР не менее 25 процентов обучающихся по программам высшего и среднего профессионального образования (бакалавриата, магистратуры, СПО);

- защита и соблюдение конфиденциальности электронных информационных ресурсов и ЭИОР соответствует действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

- помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены средствами вычислительной техники с возможностью подключения к сети Интернет.

6. ПОРЯДОК РЕГИСТРАЦИИ И АВТОРИЗАЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В ЭИОС

6.1. Право на доступ к ЭИОС и ее элементам имеют все обучающиеся, работники Института, в том числе работники ППС. Каждый обучающийся обеспечен в течение всего периода обучения индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС.

6.2. Физическое лицо, являющееся обучающимся или работником Института, имеет возможность доступа к персонализированной части ЭИОС через Личный кабинет к информационным ресурсам посредством введения учетных данных (логин и пароль).

6.3. Для получения учетных данных пользователи ЭИОС предоставляют письменное согласие на обработку персональных данных и их размещение в ЭИОС при приеме на работу в Институт, при зачислении в число обучающихся Института.

6.4. Основанием для получения учетных данных пользователю ЭИОС является приказ о зачислении обучающегося в Институт, трудовой договор работника, договор оказания услуг. В случае отчисления обучающегося, увольнения работника Института, в том числе работника ППС учетная запись подлежит блокированию.

6.5. Для аутентификации пользователей в ЭИОС используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация.

6.6. Обучающиеся, работники Института, в том числе работники ППС несут ответственность за несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и (или) работников, в частности - использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных операций от имени других обучающихся и (или) работников.

6.7. Пользователи ЭИОС обязаны незамедлительно уведомить ответственного за ЭИОС о любом случае несанкционированного доступа и (или) о любом нарушении безопасности ЭИОС или её отдельных элементов.

7. ПОРЯДОК И ФОРМА ДОСТУПА К ЭИОС ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

7.1. Обеспечение доступа к ЭИОС для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов.

7.2. Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечиваются электронными образовательными ресурсами, адаптированными к ограничениям здоровья.

8. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДДЕРЖКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС

8.1. Информация об ЭИОС, порядок доступа к ее отдельным компонентам размещаются на внутренних электронных информационных ресурсах и на официальном сайте Института.

8.2. Каждый пользователь ЭИОС имеет право на получение методической и технической поддержки при работе с ЭИОС.

8.3. Методическую и техническую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам работы с ЭИОС оказывают структурные подразделения, отвечающие за сопровождение элементов ЭИОС в соответствии с локальными актами Института.

9. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПОНЕНТОВ ЭИОС

9.1. Пользователь ЭИОС обязан хранить в тайне, не разглашать, не передавать иным лицам свои зарегистрированные учетные данные для доступа к ЭИОС.

9.2. Пользователь ЭИОС несет ответственность за:

- несанкционированное использование компонентов ЭИОС: использование учетных данных других пользователей, осуществление различных операций с электронными информационными ресурсами от имени другого пользователя и т. п.;

- несанкционированный доступ к компонентам ЭИОС с целью их модификации, кражи, угадывания учетных 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.

9.3. В случае невозможности осуществления авторизованного индивидуального доступа пользователь обязан уведомить работника IT отдела.

9.4. В случае несоблюдения требований Положения Институт имеет право привлечь пользователя к дисциплинарной и гражданской ответственности в соответствии с действующим законодательством.

Приложение №1 Состав электронной информационно-образовательной среды АНОВО «НОИ СПб»

Название	Способ доступа к ресурсу	Гиперссылка
Описание образовательных программ (ООП)	Общий открытый доступ к описаниям всех образовательных программ, реализуемых в АНОВО «НОИ СПб», обеспечивается со страницы официального сайта АНОВО «НОИ СПб»	https://noironline.ru/sveden/education/eduop/ https://noironline.ru/sveden/education/eduaccred/
Учебные планы	Общий открытый доступ к учебным планам всех образовательных программ, реализуемых в АНОВО «НОИ СПб», обеспечивается со страницы официального сайта АНОВО «НОИ СПб»	https://noironline.ru/sveden/education/eduop/ https://noironline.ru/sveden/education/eduaccred/
	Индивидуальный авторизованный доступ к учебному плану образовательной программы, которую осваивает обучающийся, через личный кабинет обучающегося	Личный кабинет обучающегося (ЛКО): https://portal.noironline.ru
Рабочие программы, оценочные средства, методические указания учебных дисциплин (модулей), практик	Общий открытый доступ к аннотациям рабочих программ, методическим указаниям учебных дисциплин всех образовательных программ, реализуемых в АНОВО «НОИ СПб», обеспечивается со страницы официального сайта АНОВО «НОИ СПб»	https://noironline.ru/sveden/education/eduaccred/
	Индивидуальный авторизованный доступ к рабочим программам, оценочным средствам, методическим указаниям учебных дисциплин образовательной программы, которую осваивает обучающийся, через личный кабинет обучающегося	https://portal.noironline.ru
Издания электронных библиотечных систем (ЭБС):		
Библиотека НОИ СПб	– Индивидуальный авторизованный доступ;	https://biblioteka.noironline.ru/
Электронно-библиотечная система	– доступ без авторизации с	http://znanium.com/

Znanium	любого компьютера, подключенного к локальной сети АНОВО «НОИ СПб».	
Электронная библиотека Библиоклуб		http://biblioclub.ru/
Цифровая библиотека IPRsmart		https://www.iprbookshop.ru/
Электронные образовательные ресурсы, указанные в рабочих программах:		
Учебно-методические издания: полнотекстовые электронные версии учебных пособий и методических указаний	– Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет;	https://portal.noironline.ru https://moodle.noironline.ru/
Электронные образовательные ресурсы, не имеющие печатного аналога: электронные курсы лекций, прикладные программы, мультимедийные ресурсы, разработанные работниками АНОВО «НОИ СПб»	– Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет;	https://moodle.noironline.ru/
Справочно-правовая система «ГАРАНТ»	Доступ без авторизации с любого компьютера, подключенного к локальной сети АНОВО «НОИ СПб»	Локальный диск K:\программы
Информационно- правовая система «Консультант Плюс»	Доступ без авторизации с любого компьютера, подключенного к локальной сети АНОВО «НОИ СПб»	Локальный диск K:\программы
1С:Предприятие – Бухгалтерия	Доступ без авторизации с любого компьютера, подключенного к локальной сети АНОВО «НОИ СПб»	Локальный диск K:\программы
Программа «ГРАНД- Смета»	Доступ без авторизации с любого компьютера, подключенного к локальной сети АНОВО «НОИ СПб»	Локальный диск K:\программы
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы		
Учебное расписание	Индивидуальный авторизованный доступ к учебному расписанию обучающегося через личный кабинет	https://portal.noironline.ru
Личный кабинет обучающегося	Через личные кабинеты авторизованным пользователям	https://portal.noironline.ru

	<p>обеспечена возможность:</p> <ul style="list-style-type: none"> – просматривать расписания занятий, экзаменов и зачетов (каждый свое, в личном кабинете обучающегося — расписание занятий студенческой группы обучающегося); – просматривать учебный план, рабочие программы (своего учебного плана), оценочные средства, методические указания учебных дисциплин; – просматривать результаты промежуточной (семестровой) и итоговой успеваемости (раздел «Успеваемость»); – просматривать результаты освоения образовательной программы (формирование компетенций). 	
Личный кабинет преподавателя	<p>Через личные кабинеты авторизованным пользователям обеспечена возможность выставлять оценки рубежного контроля, промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. просмотр и проверка курсовых работ, дневников и отчетов по практикам, ВКР)</p>	<p>https://portal.noironline.ru</p>
<p>Формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса</p>		
Личный кабинет обучающегося	<p>Через личные кабинеты авторизованным пользователям обеспечена возможность просматривать и редактировать свое портфолио, загружать работы.</p> <ul style="list-style-type: none"> - творческие работы по дисциплинам; - отчеты, дневники по практикам, характеристика руководителя практики; - курсовые работы (проекты); - ВКР; 	<p>https://portal.noironline.ru</p>
Личный кабинет	Через личные кабинеты	https://portal.noironline.ru

преподавателя	авторизованным пользователям обеспечена возможность внесения сведений о выполнении обучающимся учебного плана образовательной программы	
Система проверки текстов на наличие заимствований «Антиплагиат.ВУЗ»	Индивидуальный авторизованный доступ	https://antiplagiat.ru/
Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет		
Электронные курсы в системе Moodle	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://moodle.noironline.ru/
Корпоративная электронная почта	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	@noispb.ru
Системы видео-конференц-связи на онлайн платформе Webinar Meetings (Webinar.ru)	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	Webinar.ru
Личный кабинет обучающегося	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://portal.noironline.ru
Личный кабинет преподавателя	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://portal.noironline.ru