



# Дефектология Проф

Институт коррекционной педагогики

121205, Г. МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ,  
ТЕР ИННОВАЦИОННОГО ЦЕНТРА СКОЛКОВО, УЛ НОБЕЛЯ, Д. 7  
ИНН/КПП 7751277175/773101001

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор АНО ДПО  
«ИКП Дефектология Проф»  
\_\_\_\_\_ Е.В. Мартель Васкес  
«29» августа 2025 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ об электронной информационно-образовательной среде АНО ДПО «ИКП Дефектология Проф»

### 1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее ЭИОС) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Институт коррекционной педагогики Дефектология Проф» (АНО ДПО «ИКП Дефектология Проф»).

1.2. Электронная информационно-образовательная среда включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение слушателями образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения слушателей.

1.3. Назначение электронной информационно-образовательной среды – обеспечение информационной открытости образовательной организации в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности и обеспечение доступа слушателей и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам электронной информационно-образовательной среды.

## 2. Нормативно-правовые основы

2.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (в последней редакции) «Об образовании в Российской Федерации», статья 16 «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»;

- Законом РФ от 21.07.1993 № 5485-1 (в последней редакции) «О государственной тайне»;

- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ (в последней редакции) «О персональных данных»;

- Федеральным законом от 22.10.2004 г. № 125-ФЗ (в последней редакции) «Об архивном деле в Российской Федерации»;

- Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи» (в последней редакции);

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ (в последней редакции) «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

- Постановление Правительства РФ от 11.10.2023 г. № 1678 «Правила применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (в последней редакции)

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

- Постановлением Правительства РФ от 20 октября 2021 г. № 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» (в последней редакции);

- ГОСТ 7.0.83-2013 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения;

- ГОСТ Р 7.0.5-2008 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления;

- ГОСТ Р 55751-2013 Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Электронные учебно-методические комплексы. Требования и характеристики;
- ГОСТ Р 53620-2009 Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Электронные образовательные ресурсы. Общие положения;
- ГОСТ Р 55750-2013 Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Метаданные электронных образовательных ресурсов. Общие положения;
- Уставом и локальными актами АНО ДПО «ИКП Дефектология Проф», другими нормативными актами.

### **3. Цели и задачи электронной информационно-образовательной среды**

3.1. Целями использования электронной информационно-образовательной среды в Организации являются: создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства; информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ образовательной организации; создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между участниками образовательного процесса.

3.2. Основные задачи электронной информационно-образовательной среды образовательной организации:

- информационно-справочное сопровождение и повышение эффективности образовательного процесса в соответствии с требованиями нормативных документов в сфере образования;
- обеспечения доступа обучающихся и сотрудников, независимо от места их нахождения, к электронным информационным ресурсам, электронным образовательным ресурсам посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и сервисов;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения дополнительной профессиональной программы.

3.3. Основные принципы создания и функционирования электронной информационно-образовательной среды:

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

#### **4. Структура электронной информационно-образовательной среды**

4.1. Составными элементами электронной информационно-образовательной среды образовательной организации являются:

- внешние электронные библиотечные системы (далее – ЭБС);
- система тестирования;
- АРМ преподавателя;
- платформа дистанционного обучения «ЗКЛ»;
- СДО «Дефектология Проф. Видео»;
- официальный сайт образовательной организации;
- справочно-правовая система «Гарант»;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов электронной информационно-образовательной среды.

4.2. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа слушателя из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4.3. Система электронной поддержки образовательных программ на базе программного обеспечения. Система управления обучением обеспечивает доступ к содержанию учебных дисциплин, в том числе для размещения электронных учебно-методических комплексов дисциплин, организацию интерактивного взаимодействия и системы обмена информацией между участниками образовательного процесса.

4.4. Система тестирования позволяет осуществлять текущее и промежуточное оценивание, итоговое тестирование слушателей.

4.5. На сайте образовательной организации размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

#### **5. Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды**

5.1. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, безотказного и производительного функционирования электронной информационно-образовательной среды устанавливаются следующие требования:

Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

Функционирование электронной информационно-образовательной среды образовательной организации обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

5.2. Все серверное оборудование должно иметь:

- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

5.3. Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав.

## **6. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в электронной информационно-образовательной среде**

6.1. Слушатель и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

6.2. Слушатель и работник несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других слушателей и/или работников, в частности - использование другого логина и пароля для входа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации и осуществление различных операций от имени другого слушателя и/или работника;
- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

## **7. Заключительные положения**

7.1. Настоящее Положение утверждается и вводится в действие приказом Ректора.

7.2. Внесение изменений в настоящее Положение утверждаются приказом Ректора АНО ДПО «ИКП Дефектология Проф».

7.3. Отношения, не урегулированные настоящим Положением, подлежат регулированию нормами действующего законодательства и локальными нормативными актами АНО ДПО «ИКП Дефектология Проф».

АНО ДПО ИКП Дефектология Проф

Идентификатор документа c85e6e21-ee51-4d80-b0ee-d6b73dc414bf

Документ подписан электронной подписью

6

Подписант

Реквизиты ключа проверки ЭП

Подпись: тип, дата и время подписания

АНО ДПО "ИКП ДЕФЕКТОЛОГИЯ ПРОФ"  
ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА МАРТЕЛЬ  
ВАСКЕС

899acbf5-5331-4ee1-b382-109982c3f07f

простая  
22 сентября 2025, 09:24:21 МСК