

Приложение к приказу Ректора
от «09» января 2025 г. № 26-од



МИРО

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

108811, г. Москва, км Киевское ш 22-и, дома 4 с 2, и Г, оф 937г. ИНН/КПП 7717163530/775101001

УТВЕРЖДАЮ
РЕКТОР АНО ДПО «МИРО»
Чесноков

«09» января 2025



ПОЛОЖЕНИЕ об электронной информационно-образовательной среде АНО ДПО «МИРО»

1. Общие положения

1.1. Положение об ЭИОС определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Международный институт развития образования» (АНО ДПО «МИРО»).

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 «О государственной тайне» от 21.07.1993 № 5485-1 (в последней редакции);
- Федеральным законом «О персональных данных» от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ (в последней редакции);
- Федеральным законом «Об архивном деле в Российской Федерации» от 22.10.2004 г. № 125-ФЗ (ред. от 14.07.2022 №339-ФЗ);
- Федеральным законом «Об электронной подписи» от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ (в последней редакции);
- Федеральным законом «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07.2006 № 149-ФЗ (в последней редакции);
- 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 «МИРО», другими нормативными актами.

3. Цели и задачи ЭИОС

3.1. Целями использования электронной информационно-образовательной среды в Институте 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 образовательной 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 «МТС Линк»;

- 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 «МИРО».

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