

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ

Гончаров Иван Павлович

УТВЕРЖДАЮ

Гончаров И.П.



«01» августа 2025 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о создании условий для функционирования электронной информационно-образовательной среды при реализации образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**

Красногорск

2025

## **1. Общие положения**

1.1. Положение о создании условий для функционирования электронной информационной образовательной среды при реализации образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в ИП Гончаров И.П. (далее – Учебный центр, УЦ) определяет общие характеристики, компоненты, принципы функционирования, цели, задачи и функции, порядок и условия организации электронной информационно-образовательной среды.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями:

- Федерального закона РФ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федерального закона от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Постановления 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»;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 27.07.2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».

## **2. Термины, определения, сокращения**

2.1. В настоящем Положении используются следующие термины и определения:

**Электронное обучение** – 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** – это образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

**Электронная информационно-образовательная среда** (далее – ЭИОС) – это совокупность информационно-телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, необходимых и достаточных для организации опосредованно (на расстоянии) взаимодействия участников образовательного процесса.

**Индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС** – возможность доступа к 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.

2.2. ЭИОС УЦ включает в себя совокупность технологических средств (компьютеры, программное обеспечение, базы данных), культурные и организационные формы информационного взаимодействия, компетентность участников образовательного процесса в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий.

2.3. ЭИОС позволяет реализовать дидактические возможности инновационных технологий, эффективно организовать индивидуальную и коллективную работу обучающихся, обеспечивая тем самым целенаправленное развитие их самостоятельной познавательной деятельности.

### **3. Цели и задачи ЭИОС**

3.1. Целями функционирования ЭИОС являются:

- обеспечение создания образовательных технологий, реализуемых с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников;
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства УЦ;
- информационное и методическое обеспечение образовательного процесса;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между участниками образовательного процесса;
- обеспечение возможности удаленного интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам УЦ.

3.2. Основные задачи ЭИОС:

- обеспечение доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет к электронным образовательным ресурсам;
- идентификацию личности обучающегося и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения дополнительной общеобразовательной программы;
- обеспечение текущего контроля, промежуточной аттестации по дополнительной общеобразовательной программе;
- сохранение работ и компьютерного тестирования обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети Интернет;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения;
- обеспечение информационной базой для управления образовательным процессом в УЦ и обеспечение информационной открытости учебного процесса;
- обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;
- обеспечение удаленного доступа обучающегося к электронным библиотекам и методическим материалам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин и подлежит ежегодному обновлению.

### 3.3. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

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

3.4. Назначение ЭИОС – обеспечение информационной открытости УЦ в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности УЦ и обеспечение доступа обучающихся к ЭИОС.

#### **4. Формирование и функционирование ЭИОС**

4.1. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-телекоммуникационных технологий и квалификацией работников, а также привлеченных организаций, ее использующих и поддерживающих (далее – пользователи):

- обучающиеся: обладающие базовыми навыками работы с компьютером, ознакомленные с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;
- работники (педагогические работники, сотрудники УЦ): обладающие базовыми навыками работы с компьютером, при необходимости прошедшие курсы повышения квалификации и обучающие семинары, соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы с модулями ЭИОС.
- третьи лица, оказывающие услуги по договорам гражданско-правового характера, ознакомленные с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС.

## **5. Назначение и составные части ЭИОС**

5.1. Электронная информационно-образовательная среда Учебного центра включает в себя:

- официальный сайт <https://goncharovschool.ru/>, на котором обеспечивается размещение информации в соответствии с законодательством об образовании.
- платформа для проведения обучения SKILLSPACE, которая обеспечивает проведение образовательного процесса: расписание занятий, проведение онлайн занятий с обеспечением доступа на занятия преподавателя и обучающихся в режиме онлайн, обеспечение записи занятий и размещение видеоуроков для самостоятельного просмотра обучающимися и преподавателями, обеспечение системы доступа с применением идентификационных данных по логину и паролю, автоматизация рассылок с приглашением на занятия, создание чата и форума, хранение результатов выполнения домашних заданий, обеспечивает выполнение тестов на компьютере и автоматизацию их проверки;
- электронная почта;
- социальные сети.

5.2. Доступ к Платформе для проведения обучения SKILLSPACE получают только зарегистрированные пользователи. Доступ осуществляется по логину и паролю.

5.3. Программно-аппаратная база ЭИОС Учебного центра представляет собой специализированную инфраструктуру, включающую в себя совокупность программно-аппаратных средств (компьютер, системы передачи данных, лицензионное программное обеспечение) обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса.



## **6. Требования к функционированию ЭИОС**

6.1. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие технические, технологические и телекоммуникационные требования:

6.2. Электронная информационно-образовательная среда УЦ и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации.

6.3. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и работниками УЦ, а также специализированных организаций, ее использующих и поддерживающих.

6.4. Для всех обучающихся и работников УЦ должен быть обеспечен доступ к работе в ЭИОС из любого места, имеющего подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

6.5. Пользователями ЭИОС являются: обучающиеся, педагогические работники, относящиеся к педагогическому составу, работники УЦ, а также третьи лица, привлеченные на основании договоров гражданско-правового характера.

6.6. Пользователи ЭИОС должны иметь базовые навыки работы с компьютером, а также ознакомиться с инструкцией по доступу (по функционированию) отдельных элементов ЭИОС.

## **7. Порядок формирования и особенности функционирования электронной информационной образовательной среды, механизмы осуществления взаимодействия участников образовательного процесса**

7.1. Для идентификации обучающихся и сотрудников в ЭИОС используется разграничительная политика доступа и парольная идентификация, обеспечивающая конфиденциальность информации.

7.2. Работа обучающихся и сотрудников в ЭИОС осуществляется через авторизованный доступ с использованием личной учетной записи (логина и пароля).

7.3. Регистрация обучающихся на образовательной платформе SKILLSPACE, осуществляется УЦ.

7.4. Каждому обучающемуся и работнику присваивается индивидуальная учетная запись (индивидуальный логин и пароль).

7.5. Обучающие и работники, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, обязуются хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам и несут ответственность за несанкционированное использование регистрационной информации, в частности – использования другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных операций от имени других обучающихся и сотрудников. В случае утраты/дискредитации регистрационных данных или их раскрытия учетная запись выдается повторно.

7.6. Доступ участников образовательного процесса к ЭИОС обеспечивается круглосуточно из любой точки, с которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, за исключением времени проведения профилактических работ и образовательных ресурсов.

7.7. Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействия посредством сети Интернет организовано через ЭИОС, в которой агрегируется доступ ко всем необходимым информационным и электронным образовательным ресурсам, средства общения, контроля и «обратной связи». Средства общения обеспечивают процесс взаимодействия обучающегося как с образовательной организацией, в

частности, с преподавателем, так и с другими обучающимися посредством электронной почты – e-mail, смс-рассылки, доски объявлений, телеконференции, видео- и аудио-трансляции, виртуальные семинары и обсуждения, обмен сообщениями на электронной площадке и в социальных сетях.

## **8. Способы и порядок поддержки пользователей электронной информационной образовательной среды.**

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

8.2. Методическую и техническую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС оказывают работники УЦ, отвечающие за сопровождение элементов ЭИОС, либо лица, привлеченные по гражданско-правовым договорам для обеспечения технической поддержки пользователей.

## **9. Организация безопасной эксплуатации электронной информационно-образовательной среды**

9.1. Безопасная эксплуатация компонентов ЭИОС включает следующие компоненты:

- информационная безопасность: обеспечение сохранности, целостности и работоспособности информационных ресурсов, профилактика несанкционированного доступа, использования, копирования или удаления информации, а также изменения структуры информационных ресурсов;
- технологическая безопасность: обеспечение стабильности функционирования технических компонентов ЭИОС, предупреждение нецелевого использования, нарушения работоспособности, преждевременного износа, повреждения или уничтожения оборудования.

9.2. Организационными средствами обеспечения безопасности ЭИОС являются:

- разработка документов, регламентирующих вопросы безопасной эксплуатации ЭИОС;
- проведение инструктажей пользователей по безопасному использованию компонентов ЭИОС;
- упорядочивание форм использования компонентов ЭИОС;
- регламентация учетной и контрольной деятельности.

9.3. В целях обеспечения безопасной эксплуатации ЭИОС всем пользователям без получения соответствующего разрешения запрещается:

- размещение информационных ресурсов в ЭИОС;
- использование, копирование и удаление информационных ресурсов или их компонентов;
- обновление или изменение версии программного обеспечения; изменение имен и паролей для доступа к сетевым ресурсам;
- изменение политик безопасности.

9.10. С целью обеспечения безопасности информационных ресурсов и персональных данных участников ЭИОС учетные данные пользователей не разглашаются и не передаются третьим лицам.

9.11. Обучающиеся и работники обязаны использовать ресурсы ЭИОС с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию под своим либо иным логином и паролем, не распространять, не переделывать или иным способом модифицировать информацию.

9.12. Пользователи ЭИОС несут ответственность за несанкционированное использование регистрационных данных других пользователей, в том числе осуществление операций от имени пользователя.

## **10. Заключительные положения**

10.1. Настоящее Положение вступает в силу с даты его утверждения руководителем УЦ и действует до его отмены.

10.2. Изменения и дополнения к настоящему Положению утверждаются руководителем УЦ.