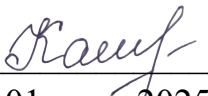


ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ  
Каштанова Надежда Викторовна

УТВЕРЖДАЮ  
Индивидуальный предприниматель  
Каштанова Н.В.

  
«01» мая 2025 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об электронной информационно-образовательной среде**

Санкт-Петербург  
2025

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде в ИП Каштанова Н.В. (далее – Положение):

1.1.1. устанавливает назначение и составные элементы электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) в ИП;

1.1.2. устанавливает условия функционирования ЭИОС;

1.1.3. регулирует порядок и формы доступа к ресурсам ЭИОС;

1.1.4. регулирует права и ответственность пользователей ЭИОС;

1.1.5. устанавливает порядок использования сервиса контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости в целях фиксации нарушений (сервис прокторинга).

1.2. Положение разработано на основе:

1.2.1. Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

1.2.2. Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;

1.2.3. Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

1.2.4. Постановления Правительства РФ от 11.10.2023 № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

1.2.5. Приказа Минпросвещения России от 27.07.2022 № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;

1.2.6. Положения о текущем контроле освоения дополнительных общеобразовательных программ, промежуточной аттестации обучающихся.

1.3. Основные понятия, используемые в Положении:

1.3.1. электронный образовательный ресурс (ЭОР) - это совокупность учебных, учебно-методических и/или контрольно-измерительных материалов, представленную в виде определённой информационно-технологической конструкции, удобной для изучения и использования в процессе обучения;

1.3.2. специализированный сервис – программное обеспечение для решения задач ЭИОС;

1.3.3. проктор – администратор ЭИОС или иное назначенное им лицо, осуществляющее фиксацию нарушения дисциплины во время мероприятий

текущего контроля, прохождения промежуточной аттестации с использованием программного обеспечения;

1.3.4. синхронный прокторинг – сервис контроля условий проведения мероприятий текущего контроля, мероприятий промежуточной аттестации, осуществляемый с участием проктора в режиме реального времени;

1.3.5. асинхронный прокторинг - сервис контроля условий проведения мероприятий текущего контроля, мероприятий промежуточной аттестации, осуществляемый с участием проктора в режиме, отложенном во времени;

1.3.6. автопрокторинг – автоматизированный сервис контроля условий проведения мероприятий текущего контроля, мероприятий промежуточной аттестации, осуществляемый фиксацию условия проведения мероприятий с использованием специализированных программ;

1.3.7. образовательная платформа – совокупность технологических средств, обеспечивающая проведение образовательного процесса и включающая в себя расписание занятий, проведение онлайн-занятий с обеспечением доступа на занятия преподавателя и обучающихся в режиме онлайн, запись занятий и размещение видеоуроков для самостоятельного просмотра обучающимися; 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, выполнение тестов на компьютере и автоматизацию их проверки.

1.4. Пользователями ЭИОС являются обучающиеся, педагоги дополнительного образования ИП, а также специалисты, осуществляющие учебно-вспомогательные и административно-управленческие функции на основании гражданско-правовых договоров.

1.5. Под обучающимися в целях Положения понимаются лица, получающие информационные и образовательные услуги.

1.6. Реализация всех образовательных программ в ИП осуществляется с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

## **2. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭИОС**

2.1. Электронная информационно-образовательная среда – это интегрированная совокупность электронных информационных и образовательных ресурсов, информационно-телекоммуникационных технологий и соответствующих технических и технологических средств, предназначенная для обеспечения:

- 2.1.1. организации сопровождения образовательного процесса и осуществления образовательной деятельности по реализуемым в ИП дополнительным общеобразовательным общеразвивающим образовательным программам;
- 2.1.2. доступа пользователей ЭИОС к учебным планам, рабочим программам модулей, к электронным образовательным ресурсам, к электронной библиотеке, заданиям промежуточной аттестации;
- 2.1.3. фиксации хода образовательного процесса, результатов прохождения промежуточной аттестации, результатов освоения образовательной программы;
- 2.1.4. проведения всех видов учебных занятия, процедур оценки результатов обучения;
- 2.1.5. взаимодействие педагогов и обучающихся как в режиме реального времени, так и в режиме и отложенного во времени взаимодействия.
- 2.2. Составными элементами ЭИОС являются:
  - 2.2.1. информационные и телекоммуникационные технологии;
  - 2.2.2. технические средства;
  - 2.2.3. электронные информационные ресурсы;
  - 2.2.4. электронные образовательные ресурсы;
  - 2.2.5. специализированные сервисы.
- 2.3. ЭОР расположены на образовательной платформе GETCOURSE, режим доступа к ЭИР и ЭОР осуществляется по ссылке <https://getcourse.ru/>

### **3. УСЛОВИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭИОС**

- 3.1. В целях непрерывного и безопасного функционирования ЭИОС, Положением устанавливаются следующие условия функционирования ЭИОС:
  - 3.1.1. разграничение доступа;
  - 3.1.2. защита персональных данных пользователей;
  - 3.1.3. режим конфиденциальности информации;
  - 3.1.4. требования к пользователям ЭИОС;
  - 3.1.5. требования к используемым информационным и телекоммуникационным технологиям, специализированным сервисам.
- 3.2. Условия по разграничению доступа к ЭИОС:
  - 3.2.1. пользователи ЭИОС разделены на категории: обучающиеся, педагоги дополнительного образования, администратор ЭИОС, учебно-вспомогательные специалисты;
  - 3.2.2. уровень доступа к ЭИОС или ее части зависит от категории пользователя;

3.2.3. ЭИОС управляется администратором, устанавливающим уровень доступа, привилегии пользователям, а также подтверждение регистрации пользователя через формирование пользовательского логина и пароля.

3.3. Условия по защите персональных данных пользователей и требования к режиму конфиденциальности информации:

3.3.1. администратор ЭИОС несет ответственность за конфиденциальность регистрационных данных пользователя, целостность и доступ пользователей к ЭИОС;

3.3.2. сохранность персональных данных пользователей и конфиденциальность информации обеспечивается паролем аутентификацией пользователей;

3.3.3. администратор ЭИОС обеспечивает удаление персональных данных из ЭИОС, срок хранения которых истек в соответствии с Политикой обработки персональных данных;

3.3.4. в составе ЭИОС используется исключительное российское программное обеспечение.

3.4. Требования к пользователям ЭИОС:

3.4.1. обучающиеся должны обладать базовыми навыками работы с компьютером и мобильными устройствами, навыками работы с ЭИОС;

3.4.2. педагогический состав, а также специалисты, осуществляющие административно-управленческие и учебно-вспомогательные функции, проходят обучение по работе с составными частями ЭИОС.

3.5. Требования к используемым информационным и телекоммуникационным технологиям, специализированным сервисам:

3.5.1. в составе ЭИОС используется исключительное российское программное обеспечение;

3.5.2. подключение к высокоскоростному интернету, скорость не менее 100 Мб/с;

3.5.3. возможность подключения к ЭИОС лицам с ограниченными возможностями здоровья.

#### **4. ПОРЯДОК И ФОРМЫ ДОСТУПА К ЭИОС**

4.1. ЭИОС обеспечивает доступ пользователей к ЭОР, расписанию занятий, осуществлению мероприятий текущего контроля промежуточной аттестации аттестации, проведению учебных занятий.

4.2. Доступ к ЭИОС обеспечивается по ссылке, становится доступным после авторизации в личном кабинете с использованием личных учетных данных.

4.3. Регистрация и (или) удаление учетных записей пользователей ЭИОС обеспечивается Администратором ЭИОС. Регистрационные данные направляются пользователем на электронную почту.

## **5. ФИКСАЦИЯ ХОДА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

5.1. ЭИОС обеспечивает пользователям доступ к информации о ходе образовательного процесса, о результатах прохождения текущего контроля, промежуточной аттестации.

5.2. Информация о ходе образовательного процесса содержит:

5.2.1. сведения о календарном учебном графике;

5.2.2. сведения о расписании учебных занятий, мероприятий текущего контроля и промежуточной аттестации;

5.2.3. сведения о результатах прохождения мероприятий текущего контроля, промежуточной аттестации.

5.3. Педагогам дополнительного образования и специалистам, осуществляющим учебно-вспомогательные и административно-распорядительные функции, предоставляется возможность фиксировать результаты текущего контроля, промежуточной аттестации.

## **6. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЕРВИСА ПРОКТОРИНГА**

6.1. ЭИОС в целях фиксации нарушений обеспечивает функционирование сервиса контроля условий проведения мероприятий текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации (сервис прокторинга).

6.2. Фиксация хода мероприятий текущего контроля, промежуточной аттестации может осуществляться с использованием асинхронного прокторинга, синхронного прокторинга и автопрокторинга.

6.3. Решение о виде используемого прокторинга при конкретном мероприятии текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации принимается ИП и доводится до сведения обучающихся на образовательной платформе.

6.4. Фиксация хода мероприятий текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации при асинхронном прокторинге осуществляется в следующем порядке:

6.4.1. обучающийся для прохождения мероприятий текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации использует устройство с фронтальной камерой для фиксации положения обучающегося и окружающего его пространства и устройство для прохождения тестирования с установленным Яндекс браузером;

- 6.4.2. перед входом в ЭИОС обучающийся начинает запись своего изображения и окружающего пространства с использованием фронтальной камеры на первом устройстве и включает запись трансляции Яндекс браузера на втором устройстве;
- 6.4.3. обучающийся осуществляет вход в ЭИОС с использованием яндекс браузера, аутентификация и идентификация личности обучающегося обеспечивается по логину обучающегося;
- 6.4.4. обучающийся ведет запись экрана устройства и запись своего изображения с момента входа в ЭИОС и до момента выхода из ЭИОС;
- 6.4.5. по окончании тестирования обучающийся направляет записи с устройств Администратору ЭИОС;
- 6.4.6. по окончании просмотра записей с устройств, проктор составляет протокол фиксации хода мероприятия проверки успеваемости, в котором перечисляет списки обучающихся и выявленные нарушения;
- 6.4.7. записи устройств, на которых выявлены нарушения, подлежат хранению до момента отчисления обучающегося.
- 6.5. Порядок фиксации проктором хода мероприятий текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации при автопрокторинге осуществляется в следующем порядке:
- 6.5.1. обучающийся не позднее, чем за два рабочих дня до начала проведения мероприятий текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации на образовательной платформе должен запустить автоматическое тестирование браузера, веб-камеры, микрофона, экрана, соединения по ссылке, предоставленной Администратором ЭИОС; при наличии технических сбоев по итогам тестирования оборудования обучающийся обязан сообщить об этом Администратору ЭИОС;
- 6.5.2. во время мероприятий текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации с использованием автопрокторинга запись экрана обучающегося, запись окружающего пространства ведется автоматически;
- 6.5.3. проктор отслеживает нарушения дисциплины по отчетам, формируемым автоматически сервисом автопрокторинга;
- 6.5.4. отчеты системы автопрокторинга подлежат хранению в электронном виде до момента отчисления обучающегося.
- 6.6. Нарушением дисциплины во время мероприятий текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации считается:
- 6.6.1. переговоры с посторонними людьми;
- 6.6.2. использованием обучающимся книг, записей на бумагах;

6.6.3. прерывание прохождения мероприятий текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации;

6.6.4. наличие посторонних звуков и шумов.

6.7. При выявлении одного из указанных в пункте 6.6 Положения нарушений, обучающийся считается не прошедшим мероприятие текущего контроля, промежуточную аттестацию.

6.8. Прохождение мероприятий текущего контроля, промежуточной аттестации с использованием сервиса прокторинга является обязательным для всех обучающихся ИП на основании пункта 19 Постановления Правительства РФ от 11.10.2023 № 1678.

## **7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

7.1. Положение вступает в силу с даты утверждения ИП.

7.2. Положение утрачивает силу в случае принятия нового Положения.

7.3. Изменения и дополнения вносятся в Положение приказом ИП.