

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ИНСТИТУТ ГЕШТАЛЬТА И ПСИХОДРАМЫ»
(АНО ДПО «МИГИП»)**

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор АНО ДПО «МИГИП»

Лубяницкая Н.Г.

«01» сентября 2025 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКЕ ПРИМЕНЕНИЯ
ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ
И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

г. Москва, 2025 год

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение о порядке применения электронного обучения и дистанционных технологий (далее – Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании», Уставом АВТОНОМНУЮ НЕКОММЕРЧЕСКУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ИНСТИТУТ ГЕШТАЛЬТА и ПСИХОДРАМЫ» (далее - Институт), и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

1.2. Положение регулирует порядок и условия применения дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ и дополнительных образовательных программ, определяет электронные информационные и образовательные ресурсы, соответствующие средства, используемые при реализации образовательных программ с применением исключительно электронного обучения и (или) дистанционных образовательных технологий.

1.3. Положение является локальным нормативным актом Института, его действие распространяется на всех обучающихся Института», а также лиц, привлеченных для оказания образовательных услуг.

1.4. Основные термины, используемые в настоящем Положении:

Электронное обучение (далее – «ЭО») - 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 (далее – «ДОТ») - образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Электронные образовательные ресурсы (далее – «ЭОР») - учебные материалы, для воспроизведения которых используются электронные устройства. К электронным образовательным ресурсам относятся аудио- и видеозаписи; оцифрованные фотографии, схемы, рисунки; анимационные изображения; текстовые документы и другие объекты, представленные в цифровом виде, и применимые для использования в учебном процессе.

Сервисы прокторинга — автоматизированные системы контроля проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений.

1.5. Для обеспечения честности и прозрачности проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, а также предотвращения возможных нарушений, Институт может использовать сервисы прокторинга — автоматизированные или полуавтоматические системы мониторинга процесса сдачи промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в режиме онлайн.

Использование сервисов прокторинга может включать в себя следующие меры:

- видеонаблюдение за обучающимися при проведении промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с помощью веб-камеры;
- автоматический анализ поведения обучающегося для выявления подозрительных действий;
- распознавание лица для подтверждения личности аттестуемого;
- блокировку доступа к сторонним ресурсам и программам во время проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации;
- фиксацию нарушений и подозрительных действий;

- меры по обеспечению честности и прозрачности проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, предотвращение нарушений

1.6. При реализации конкретных образовательных программ или их частей с применением ЭО и (или) ДОТ местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения Института независимо от места нахождения обучающихся.

1.7. При реализации соответствующих образовательных программ с применением ЭО и (или) Институт обеспечивает защиту персональных данных обучающихся и иных лиц, задействованных в осуществлении образовательного процесса с использованием указанных технологий и соблюдение законодательства РФ по их обработке и хранению.

1.8. Организация вправе использовать ЭО и (или) ДОТ для освоения образовательных программ при реализации всех образовательных программ, при проведении различных видов учебных, лабораторных и практических занятий, текущего и итогового контроля.

1.9. Все информационные системы, используемые для реализации ЭО и (или) ДОТ, должны соответствовать требованиям по обеспечению информационной безопасности, в том числе защищать данные от несанкционированного доступа и утраты.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

2.1. Организация при реализации обучения по соответствующим образовательным программам с применением ЭО и (или) ДОТ вправе по своему усмотрению использовать следующие модели:

2.2. обучение с применением исключительно ЭО и (или) ДОТ;

2.3. обучение с частичным применением ЭО и (или) ДОТ.

2.4. При освоении образовательных программ допускается отсутствие учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся на территории Института.

2.5. Институт по своему усмотрению определяет соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением ЭО и (или) ДОТ.

2.6. Институт создает условия для функционирования электронной информационно образовательной среды, обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ или их частей в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся путем использования ЭОР, в том числе с учетом требований законодательства по защите персональных данных и реализации мер по обеспечению их безопасности при обработке.

2.7. Техническое обеспечение ЭО и ДОТ включает в себя серверы для хранения и функционирования программного обеспечения; технические средства и другое оборудование, необходимое для эксплуатации, развития, хранения программного обеспечения, используемого преподавателями и обучающимися, а также связи преподавателей, обучающихся и иных лиц, обеспечивающих реализацию применения ЭО и (или) ДОТ посредством сети Интернет; коммуникационное оборудование, обеспечивающее доступ к программному обеспечению систем ЭО и ДОТ через сеть Интернет.

2.8. Организация обеспечивает идентификацию личности обучающегося путем формирования для каждого обучающегося уникального логина и пароля, с помощью которых осуществляется доступ к применяемому Институт программному обеспечению систем ЭО и (или) ДОТ.

2.9. Образовательный процесс, полностью или частично основанный на использовании ЭО и (или) ДОТ, предусматривает как самостоятельную, так и активную форму работы обучающихся.

2.10. ЭО и (или) обучение с применением ДОТ реализуется в следующих формах:

2.10.1. Формат свободного доступа – обучающийся вправе в любое время освоить учебный материал, размещенный на используемой Институтом онлайн-платформе по соответствующей образовательной программе.

Взаимодействие обучающегося и преподавателя происходит посредством онлайн-платформы, используемой Институтом или иными средствами связи в сети Интернет.

2.10.2. Онлайн формат – взаимодействие обучающегося и преподавателя происходит в режиме реального времени посредством онлайн-платформы, используемой Институтом или иными средствами связи в сети Интернет.

2.10.3. Прием и зачисление на обучение по соответствующей образовательной программе, реализуемой с использованием систем ЭО и (или) ДОТ, осуществляется по общим правилам, указанным в Правилах приема на обучение по образовательным программам.

2.10.4. При реализации образовательных программ или их частей с применением ЭО и (или) ДОТ Институт ведет учет и осуществляет хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, при этом обеспечивая защиту персональных данных и информационную безопасность.

2.10.5. Итоговая аттестация, проводимая с использованием ЭО и (или) ДОТ, может проводиться в режиме видеоконференцсвязи (далее - ВКС), в режиме компьютерного тестирования, в режиме обмена файлами (с использованием системы ДО или электронной почты) или обмена сообщениями посредством онлайн-платформы, используемой Институтом или иными средствами связи, расположенными в сети Интернет.

2.10.6. В случае проведения итоговой аттестации с использованием систем ЭО и (или) ДОТ Институт информирует обучающихся о технических требованиях к оборудованию и каналам связи.

В остальном итоговая аттестация с использованием систем ЭО и (или) ДОТ проводится в порядке, предусмотренном Положениями о текущей, промежуточной и итоговой аттестации.

2.10.7. Домашние работы и практические задания, предусмотренные соответствующим учебным планом, размещаются обучающимися с помощью функционала онлайн-платформы, используемой Институтом. 2.10.8. Обучающийся, осваивающий соответствующую образовательную программу с применением ЭО и (или) ДОТ, может быть отчислен в порядке и по основаниям, предусмотренным Положением о порядке отчисления, восстановления и перевода обучающихся

2.11. Основными видами учебной деятельности с применением ЭО и (или) ДОТ являются:

2.11.1. Практические занятия в формате вебинаров;

2.11.2. Онлайн-лекции с возможностью просмотра записи онлайн-лекции в режиме оффлайн;

2.11.3. Самостоятельная работа обучающихся, включающая изучение основных и дополнительных учебно-методических материалов, выполнение тестовых и иных заданий;

2.11.4. Текущий контроль и промежуточная аттестация с применением ДОТ.

3. УЧАСТНИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА И ИХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

3.1. Участниками образовательного процесса с использованием ЭО и (или) ДОТ являются обучающиеся, законные представители обучающихся, педагогические, административные и вспомогательные работники Института.

3.2. Права и обязанности обучающихся, осваивающие соответствующие образовательные программы с использованием ЭО и (или) ДОТ, определяются законодательством Российской Федерации, а также и локальными нормативными актами Института, включая обязательства по соблюдению правил информационной безопасности и защиты персональных данных.

3.3. Образовательный процесс с использованием ЭО и (или) ДОТ непосредственно осуществляют работники, прошедшие соответствующую подготовку.

3.4. Институт вправе:

3.4.1. Регламентировать время пребывания онлайн и на связи для консультаций обучающихся;

3.4.2. Размещать посредством систем ЭО и (или) ДОТ учебно-методические материалы в объеме, необходимом для освоения соответствующей образовательной программы, с учетом требований по защите персональных данных.

3.5. Обучающийся вправе:

3.5.1. Получить доступ к онлайн-платформе, используемой Институтом;

3.5.2. Обращаться за консультацией преподавателя в процессе освоения соответствующей образовательной программы посредством используемой онлайн-платформы или иных каналов связи в сети Интернет;

3.5.3. Обращаться за консультацией сотрудников по организационным и техническим вопросам.

3.6. Институт обязан:

3.6.1. Разработать и утвердить локальные нормативные акты, обеспечивающие применение ЭО и (или) ДОТ в образовательном процессе, включая положения о защите персональных данных;

3.6.2. Обеспечить защиту персональных данных обучающихся и иных лиц, задействованных в образовательном процессе, в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

3.6.3. Разработать совместно с преподавателями и специалистами материалы для учебного процесса с применением ЭО и (или) ДОТ;

3.6.4. Обеспечить доступ обучающихся к системам ЭО и (или) ДОТ;

3.6.5. Обеспечить нормальное функционирование системы ЭО и (или) ДОТ;

3.6.6. Разместить на онлайн-платформе учебные материалы по соответствующей образовательной программе;

3.6.7. Консультировать обучающихся по работе с онлайн-платформой;

3.6.8. Проводить регулярные мероприятия по обеспечению информационной безопасности систем, используемых для ЭО, включая аудит безопасности, обновление программного обеспечения и контроль доступа. В случае выявления нарушений безопасности или утечки данных, Институт обязан своевременно информировать обучающихся и принимать меры для устранения нарушений;

3.6.9. Блокировать доступ к платформе при выявлении нарушений, указанных в пп. 3.7.4-3.7.8.

3.7. Обучающийся обязан:

3.7.1. Выполнять требования законодательства Российской Федерации, а также локальных нормативных актов Института, связанных с использованием систем ЭО и (или) ДОТ, в том числе правил обработки персональных данных;

3.7.2. Самостоятельно и за свой счет обеспечить наличие необходимых технических средств для освоения соответствующей образовательной программы с использованием систем ЭО и (или) ДОТ;

3.7.3. Сохранять в строгой конфиденциальности и не допускать доступ третьих лиц к полученным от Института логину и паролю.

3.7.4. Воздерживаться от любой фиксации (аудио-, видео-, скриншоты) и последующего распространения учебных материалов, предоставленных Институтом, включая:

- записи вебинаров и онлайн-трансляций;
- текстовые, графические и мультимедийные образовательные ресурсы;
- задания и методические материалы;

3.7.5. Не осуществлять размещение указанных материалов в открытом доступе (включая интернет-платформы, соцсети, файлообменники);

3.7.6. Не осуществлять продажу, передачу в коллективное пользование или коммерческое распространение;

3.7.7. Не осуществлять ретрансляцию контента для третьих лиц, не заключивших договор с Институтом;

3.7.8. Не предпринимать действий, направленных на изменение программного кода обучающей платформы, обход систем защиты и нарушение работоспособности сервиса.

4. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Положение вступает в силу с даты его утверждения ректором Института.

4.2. Положение утрачивает силу в случае принятия нового Положения о порядке применения электронного обучения и дистанционных технологий.

4.3. Вопросы, не урегулированные настоящим Положением, подлежат урегулированию в соответствии с нормами действующего законодательства Российской Федерации, Уставом и иными локальными нормативными актами Института.