



Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)

П Р И К А З

«25» марта 2026 г.

№ 0744/0

Москва

О внесении изменений в Положение о выпускной квалификационной работе по программам бакалавриата и магистратуры в Финансовом университете

В целях совершенствования процесса подготовки и защиты выпускной квалификационной работы с учетом использования систем генеративного искусственного интеллекта п р и к а з ы в а ю:

утвердить следующие изменения в Положение о выпускной квалификационной работе по программам бакалавриата и магистратуры в Финансовом университете, утвержденное приказом Финуниверситета от 18.10.2021 № 2203/о (далее – Положение):

1. Дополнить раздел 1 Положения пунктом 1.8 следующего содержания:

«1.8. При выполнении ВКР допускается использование систем генеративного искусственного интеллекта в соответствии с Регламентом использования систем генеративного искусственного интеллекта при подготовке ВКР согласно приложению № 10 к Положению.».

2. Дополнить Положение приложением № 10 к Положению в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

3. Изложить пункт 8 в приложениях № 3 и № 5 к Положению в следующей редакции:

«8. Доля (%) заимствований и корректность оформления заимствованного текста, в том числе созданного или переработанного с помощью систем генеративного искусственного интеллекта:».

4. Изложить пункт 4 в приложениях № 4 и № 6 к Положению в следующей редакции:

66440

«4. Степень самостоятельности работы (доля (%) заимствований и корректность оформления заимствованного текста, в том числе созданного или переработанного с помощью систем генеративного искусственного интеллекта):».

Ректор



С.Е. Прокофьев

Лист согласования

Приказ по Од "О внесении изменений в Положение о выпускной квалификационной работе по программам бакалавриата и магистратуры в Финансовом университете" (ИД: 731636, Версия 1)

Ответственный: Савельев И.А. (Заместитель проректора по организации учебного процесса)

Согласующий	Результат	Комментарий	Статус ЭП	Версия	Дата/Время
Проректор по организации учебного процесса (Ректорат) Маркина Елена Валентиновна	Согласовано		Действующая	1	25.03.2026 14:24
Проректор по учебной и методической работе (Ректорат) Каменева Екатерина Анатольевна	Согласовано		Действующая	1	25.03.2026 14:47
Руководитель службы (Юридическая служба) Игнатенко Станислав Леонидович	Согласовано		Действующая	1	26.03.2026 12:15

Приложение
к приказу Финуниверситета
от «25» МАРТА 2026 г. № 0444/0

Приложение № 10
к Положению
УТВЕРЖДЕН
приказом Финуниверситета
от 18.10.2021 №2203/о

**Регламент
использования систем генеративного искусственного интеллекта
при подготовке ВКР**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Регламент использования систем генеративного искусственного интеллекта (далее - ГенИИ) при подготовке ВКР определяет правила использования различных систем, моделей и программных решений в области искусственного интеллекта при подготовке выпускной квалификационной работы.

1.2. Настоящий Регламент разработан на основании:

Национальной стратегией развития искусственного интеллекта на период до 2030 года, утвержденной Указом Президента РФ от 10.10.2019 №490;

Кодекса этики в сфере искусственного интеллекта;

ГОСТ Р 70949-2023 «Технологии искусственного интеллекта в образовании. Применение искусственного интеллекта в научно-исследовательской деятельности. Варианты использования».

1.3. Система генеративного искусственного интеллекта – техническая система, сервис, построенный на основе моделей искусственного интеллекта и предназначенный для обработки и генерации информации в различных формах (текстовой, графической и пр.) по запросу пользователя.

1.4. При подготовке ВКР допускается использование ГенИИ, как правило, на базе отечественных разработок, таких как: GigaChat, YandexGPT, Kandinsky и прочие. Использование ГенИИ иностранных разработок допускается только с согласия руководителя ВКР при отсутствии данного функционала в продуктах отечественных разработок.

1.5. Промпт – это запросы, команды или инструкции, которые пользователь передаёт ГенИИ для выполнения определённых задач. Такими задачами могут являться: текстовые (анализ, создание или изменение текста); визуальные (создание схем, изображений); программные (написание кода, разработка алгоритмов); аналитические (решение математических задач, обработка данных).

1.6. ГенИИ является инструментом для решения конкретных образовательных, творческих и исследовательских задач. Применение данных инструментов целесообразно, если его использование способствует повышению качества подготовки ВКР. Недопустимо выдавать результаты работы ГенИИ за собственный интеллектуальный труд.

Использование ГенИИ допустимо для проведения анализа данных, статистического, предиктивного, дескриптивного, автоматизации рутинных операций, математических вычислений, алгоритмических операций, генерации программного кода только в случае, когда эти операции нецелесообразно выполнять без использования средств искусственного интеллекта.

Использование ГенИИ допустимо для генерации вспомогательных материалов: иллюстраций, визуализаций, презентаций, элементов дизайна, визуального стиля, видеофрагментов, линтирования программного кода.

При подготовке ВКР обучающийся несет полную ответственность за содержание и смысл сгенерированного контента, должен самостоятельно осуществлять проверку фактов сведений, отражённых в ВКР.

Обучающиеся обязаны самостоятельно анализировать, оценивать источники, выполнять исследовательские и проектные работы, используя данные, полученные с помощью ГенИИ, как отправную точку для самостоятельных исследований. Использование ГенИИ для полной генерации работы не допускается.

Доля отсылок на использование ГенИИ при подготовке ВКР не должна превышать 30% от общего объема текста. По решению руководителя ВКР доля отсылок может быть увеличена, что отражается в отзыве руководителя.

2. Порядок оформления результатов использования ГенИИ в ВКР

2.1. В случае использования ГенИИ при написании текста ВКР студент обязан:

- 1) во введении представить обоснование использования ГенИИ, указать страницы, содержащие информацию, созданную с помощью ГенИИ;
- 2) в тексте ВКР для каждого фрагмента текста, полностью или частично созданного или переработанного с помощью ГенИИ, формируются соответствующие ссылки на промпты, сгенерировавшие данный фрагмент.

Ссылки в тексте отображаются в фигурных скобках «{}» и указывают на номер промпта из приложения к ВКР;

3) сформировать приложение к ВКР, в котором представляются в списочном порядке все используемые промпты по мере отображения результатов работы ГенИИ по тексту ВКР, а также указывается название ГенИИ, его конкретная версия, адреса сайта в интернете (либо описания иного источника модели) и дата формирования промпта.

2.2. Допускается использование только тех промптов, которые обучающийся может продемонстрировать руководителю ВКР в ГенИИ.

2.3. Решение о правомерности и обоснованности использования в ВКР генеративных моделей принимает руководитель ВКР. Данную информацию руководитель ВКР отражает в своем отзыве в части определения степени самостоятельности обучающегося при работе над ВКР.

В случае, если руководитель ВКР считает, что правомерность и обоснованность использования в ВКР генеративных моделей, не соответствует заявленным целям и задачам, он отражает это в отзыве.

Превышение доли текста, полученного с применением ГенИИ, необоснованное систематическое применение ГенИИ может служить основанием для отражения в отзыве руководителя того, что ВКР обучающегося не соответствует требованиям, предъявляемым к ВКР и не может быть рекомендована к защите на заседании ГЭК.

В этом случае, председатель и члены ГЭК узнают от секретаря данные сведения до начала заседания.

2.4. Любое применение ГенИИ, не отраженное обучающимся при подготовке ВКР в установленном пунктами 2.1. и 2.2. порядке, выявленное руководителем ВКР, заведующим кафедрой, председателем или членами ГЭК, в том числе на основании результата проверки системы «Антиплагиат.ВУЗ», считается неправомерным и необоснованным. Результаты ВКР, представленные на защиту и полученные с неправомерным и необоснованным использованием ГенИИ, должны быть учтены в ходе оценивания результатов ВКР.