



**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»  
(ФГБОУ ВО «НГУЭУ», НГУЭУ)

**П Р И К А З**

25.03. 2026 г.

№ 0172/0

г. Новосибирск

**О введении этических принципов использования искусственного интеллекта**

В целях установления единых ориентиров и правил, регулирующих применение технологий искусственного интеллекта в образовательной и научной деятельности университета,

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Ввести в действие этические принципы использования искусственного интеллекта в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования "Новосибирский государственный университет экономики и управления "НИНХ" (далее - НГУЭУ) (Приложение).

2. Помощнику проректора Мамедовой С.А. разместить настоящий приказ на официальном сайте [www.nsuem.ru](http://www.nsuem.ru) в разделе «Документы».

3. Начальнику отдела делопроизводства Люхановой М.П. осуществить рассылку приказа всем научно-педагогическим и педагогическим работникам на корпоративные почтовые адреса.

4. Сотрудникам НГУЭУ в своей деятельности руководствоваться данными принципами.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по учебной работе Громогласову Т.И.

И.о. ректора

Т.Н. Дудина

Исп.  
Мамедова С.А.  
Тел. 243-94-20 (внутр.12-12)

Приложение  
к приказу НГУЭУ  
от 15.03.2026 № 0172/0

Принято Ученым советом Университета  
(протокол от 27.01.2026 г. № 7)

## **Этические принципы использования искусственного интеллекта в НГУЭУ**

Принципы устанавливают этические ориентиры для студентов, преподавателей и исследователей НГУЭУ по отношению к использованию искусственного интеллекта (далее - ИИ) в образовательной деятельности. ИИ является инструментом, расширяющим и дополняющим возможности человека в обработке информации и решении задач, но не заменяющим естественный интеллект. Конечные решения, научные выводы, оценки и ответственность за них остаются за человеком.

**1. Принцип академической честности.** Недопустимо присваивать результаты чужого интеллектуального труда, включая результаты работы ИИ. Использование ИИ требует осмысленного интеллектуального участия человека. Пользователь должен быть готов объяснить свой личный вклад в работу. Использование технологий ИИ (включая генеративные языковые модели, чат-боты, интеллектуальные агенты и иные системы на их основе) должно быть явно выделено и доведено до сведения лица, осуществляющего оценку, рецензирование или экспертизу. Оценка работы, созданной с использованием ИИ, должна основываться на всестороннем анализе ее соответствия требованиям и качества личного вклада автора. Данные сервисов, определяющих использование ИИ, не могут быть единственным критерием оценки.

**2. Принцип ответственности автора.** Обучающийся, преподаватель, исследователь несет полную ответственность за содержание, качество, достоверность данных и последствия работы, созданной с применением ИИ. Результаты, полученные с помощью ИИ, используются только в той степени, которая необходима для выполнения конкретных задач. Результаты, полученные с помощью ИИ, не являются авторитетным источником и требуют обязательной проверки и верификации автором.

**3. Принцип уместности.** Использование ИИ должно быть подчинено цели развития собственных знаний, умений и навыков человека. В учебном процессе может быть ограничено применение ИИ при выполнении отдельных заданий для достижения образовательного результата. Допустимость и объем использования ИИ определяются учебно-методическими материалами в учебном процессе, внутренними стандартами и положениями в научно-исследовательской и педагогической деятельности, а также правилами изданий при подготовке публикаций.

**4. Принцип педагогического руководства.** Преподаватель, допускающий применение ИИ в учебном процессе, обязан четко объяснить студентам характер и основные принципы ответственности за результаты использования ИИ.