

Университет Иннополис выиграл 670 миллионов рублей в конкурсе исследовательских центров по искусственному интеллекту (ИИ). Эти средства будут направлены на разработку перспективных ИИ-проектов. Всего в отборе участвовали 15 ведущих вузов страны, включая МГУ и МФТИ, но поддержку получают только семь организаций.

Конкурс проводило Минэкономразвития совместно с экспертами центра САПФИР. Критериями отбора стали научная база университетов, количество патентов и поддержка от бизнеса. В Иннополисе уже есть опыт подобных разработок, а теперь там займутся новыми амбициозными задачами.

По словам директора исследовательского центра Рамиля Кулеева, деньги пойдут на два ключевых проекта. Первый — создание ИИ-агента для помощи ученым в работе с научными данными. Второй — разработку большой мультимодальной модели в химии, которая сможет предсказывать результаты реакций и анализировать сложные данные.

Работу будут вести совместно с крупными компаниями, включая Сбер, МТС и СИБУР. Проекты должны быть завершены к концу 2026 года. Финансирование выделено в рамках федерального проекта «Искусственный интеллект», который является частью нацпроекта «Экономика данных».