

## Политех - в группе В+ по подготовке специалистов в области ИИ



*Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ) улучшил свои позиции в Рейтинге вузов по качеству подготовки специалистов в области искусственного интеллекта, составленном ассоциацией «Альянс в сфере ИИ». В рейтинге участвуют более 200 российских вузов, СПбПУ вошел в число первых 11, получив группу В+. Оценка проводилась по 19 критериям, включая востребованность выпускников, актуальность обучения, образовательную среду и партнерства. Проректор по научной работе Юрий Фомин связал успех с реализацией стратегии университета в рамках программы «Приоритет-2030».*

Политех вошел в топ-11 рейтинга вузов по качеству подготовки специалистов в области ИИ — 1. Рейтинг составлен ассоциацией «Альянс в сфере искусственного интеллекта», которая объединяет ведущие технологические компании для развития искусственного интеллекта в России и обеспечения лидерства нашей страны и компаний-участниц на глобальном технологическом рынке.

Методология национального рейтинга по искусственному интеллекту, согласованная

с Минобрнауки России, включает 19 показателей в четырёх блоках: востребованность выпускников, актуальность образовательных программ, образовательная среда, партнерства и внешние взаимодействия. Наибольшее влияние оказывают трудоустройство выпускников в компаниях Альянса и уровень их заработных плат по направлениям «Математика», «Компьютерные науки» и «Информатика».

Переход в группу В+ отражает не разовый успех, а устойчивое качество подготовки специалистов для ИИ-сектора. В университете обучается более 30 тысяч студентов, около 20 тысяч из них — по инженерным направлениям, что обеспечивает значимый поток квалифицированных кадров для задач искусственного интеллекта.

Ключевую роль в повышении показателей играет кооперация Политеха с промышленными партнерами, включая Ростех, Росатом, Роскосмос, Газпром, Северсталь и ОСК. Индустриальные проекты и совместные программы напрямую влияют на карьерные траектории выпускников и прикладной характер подготовки, который учитывается в рейтинге по ИИ.

«Политех — инженерный университет, и разрабатываемые у нас технологии ИИ непосредственно связаны с решением прикладных задач: выпускники внедряют нейросети в бурение на шельфе, диагностику арктического оборудования, проектирование транспортных систем. Это не эксперименты, а решения, которые уже работают на благо крупнейших российских компаний. Положительная динамика СПбПУ в рейтинге вузов по качеству подготовки специалистов в области искусственного интеллекта — логичный результат тех трансформационных процессов, которые с 2025 года ведутся в университете при поддержке федеральной программы «Приоритет-2030». Искусственный интеллект для решения кросс-отраслевых задач является одним из трех ключевых научно-технологических направлений, зафиксированных в Стратегии и Программе развития СПбПУ, на котором сфокусированы наши усилия. Поэтому мы рады и горды тем, что правильность выбранного год назад вместе с нашими ключевыми индустриальными партнерами направления подтверждается и нашей позицией в свежем рейтинге», — прокомментировал позиции Политеха в рейтинге проректор по научной работе СПбПУ Юрий Фомин.

Распределение вузов по группам в рейтинге по искусственному интеллекту выполняется алгоритмически, методом минимизации двойной дисперсии, без экспертных оценок. Результаты основаны на измеряемых показателях: трудоустройстве и доходах выпускников, параметрах образовательной среды, публикационной активности и устойчивости индустриальных связей, что придает позиции Политеха дополнительный вес.

Полная версия рейтинга Альянса в сфере искусственного интеллекта доступна [на сайте проекта](#)