

# В РАН назвали искусственный интеллект эндопротезом для головы

04.06.2026

Современные технологии становятся мощным интеллектуальным помощником, который избавляет человека от рутинных вычислений и позволяет максимально быстро воплощать идеи в жизнь, заявил на Петербургском международном экономическом форуме (ПМЭФ) ректор СПбПУ, вице-президент РАН Андрей Рудской.

Ректор Петербургского политехнического университета и вице-президент РАН Андрей Рудской выступил на Петербургском международном экономическом форуме, передает РИА «Новости». Ученый отметил, что само понятие искусственного интеллекта сегодня воспринимается обществом скорее как модный бренд.

«Я бы сказал, скорее всего, мы можем говорить об эндоинтеллекте. Эндопротез – только не для конечности, а для наших голов. Для того, чтобы мы могли освободить себя от рутинной поисковой работы, от рутинных вычислений», – заявил спикер во время профильной сессии.

Эксперт пояснил, что новые технологии призваны работать в качестве ускоряющего помощника человеческого мозга. По его словам, это позволит оптимальнее проходить путь от возникновения идеи до ее реализации без лишних усилий и изобретения велосипеда.

Как писала газета ВЗГЛЯД, накануне участники ПМЭФ обсудили стратегии развития искусственного интеллекта.

Неделей ранее президент России Владимир Путин призвал использовать технологические перемены для ускоренного экономического роста.

В апреле замглавы администрации президента Максим Орешкин посоветовал молодым специалистам осваивать навыки управления нейросетями.

Источник: [vz.ru](http://vz.ru)