

Искусственный интеллект для города и людей: как технологии повышают качество жизни в Новосибирске

29.08.2025



Как отмечает вице-президент, директор Новосибирского филиала «Ростелекома» Николай Зенин, ключевая задача форума – возможность взаимодействия компаний и представителей разных профессий на площадке, где они могут выстроить связи для развития собственного бизнеса.

В ходе мероприятия эксперты обсудили перспективы развития цифровых технологий, призванных облегчить жизнь человека. Как отмечают спикеры, для бизнеса важной задачей является освобождение человеческого ресурса от участия в различных процессах. Поэтому инновационные решения создаются по аналогии с методами и алгоритмами работы с информацией, которые используют люди.

Так, датчики отвечают за сбор информации, то есть работают как органы чувств человека, облачные технологии – за её хранение, обработку и передачу, то есть выполняют задачи нашей памяти. Затем система искусственного интеллекта принимает решение, опираясь на полученные данные, работая по аналогии с человеческим мозгом, после чего это решение претворяют в жизнь системы робототехники или программные боты. Первые представляют собой физические мир, последние – виртуальный.

Использование ИИ для повышения качества жизни новосибирцев

Компания считает важным внедрять искусственный интеллект в различные сферы общественной жизни для повышения её качества.

“Здесь на стенде представлена наша платформа видеонаблюдения для обеспечения безопасности горожан. Также мы продвигаем решения в области здравоохранения, в том числе с использованием искусственного интеллекта. Сегодня мы реализуем второй этап создания интеллектуальной транспортной сети в городе, что позволит существенно оптимизировать трафик на дорогах ”, – рассказал Николай Зенин.



Устранение цифрового неравенства в регионе и появление отечественных базовых станций

Кроме того, “Ростелеком” продолжает работу по устранению цифрового неравенства населения в регионах в рамках федерального проекта. Так, в Новосибирской области по проекту построено более 160 базовых станций. В этом году планируется установить еще 29 в удаленных населенных пунктах региона. Большинство установленных в этом году базовых станций – от российского производителя, компании “БУЛАТ”.

Реклама, рекламируемый товар: ПАО «Ростелеком», ОГРН 1027700198767; Адрес: 630005, г. Новосибирск, ул. Ермака, 39.

18+

Автор фото: Ильнар Салахиев