

88% жителей Новосибирска ожидают положительных изменений от искусственного интеллекта

17.11.2025



88% жителей Новосибирска ожидают положительных изменений от массового внедрения и использования технологий искусственного интеллекта (в 2024 году – 78%). В целом по стране данный показатель составляет 86% (в 2024 – 77%). Таковы результаты исследования, которое провели СберСтрахование жизни и СберСтрахование в преддверии международной конференции AI Journey («Путешествие в мир искусственного интеллекта»).

Как показал опрос, 65% новосибирцев убеждены, что дальнейшее развитие и повсеместное внедрение искусственного интеллекта поможет изменить жизнь общества (по стране – 67%). Каждый третий (33%) участник опроса считает, что современные технологии дадут новые возможности в образовании. По 30% опрошенных ожидают положительного влияния инноваций на медицину и продолжительность жизни, а также на безопасность на производстве. Чуть меньше – 29% – рассчитывают на повышение качества и удобства жизни. Ещё 28% респондентов полагают, что внедрение ИИ увеличит производительность труда и облегчит его, а 27% надеются на развитие производства и появление новых отраслей экономики.

Каждый пятый (20%) убеждён, что искусственный интеллект повысит уровень безопасности. 17% считают, что он будет выполнять сложную для человека работу. Ещё столько же – что он поможет сохранить природные ресурсы и улучшить экологию. Каждый десятый (10%) считает, что благодаря ИИ появятся новые профессии. Причём 32% опрошенных ждут изменений от внедрения ИИ уже на горизонте 5–10 лет.

Руслан Вестеровский, старший вице-президент, руководитель блока «Управление благосостоянием» Сбербанка:

«Исследование показало, что ожидания россиян от искусственного интеллекта охватывают практически все сферы жизни. Люди верят, что технологии упростят повседневные процессы, сделают сервисы быстрее, а решения – точнее. Наибольшие надежды традиционно связаны с ИТ (52%), образованием (17%), культурой (16%), промышленностью и медициной (по 15%), наукой (7%) и страхованием (5%).

Технологии не только упрощают жизнь, но и спасают её. Совместно с поисково-спасательным отрядом «ЛизаАлерт» и вертолётным отрядом «Ангел» СберСтрахование жизни применяет искусственный интеллект для анализа снимков. Это позволяет точнее определять локации и спасать больше людей. В этом и заключается смысл внедрения ИИ – использовать технологии во благо человека».

Александр Солоп, управляющий Новосибирским отделением Сбера:

«Сегодня искусственный интеллект стал доступен практически каждому. Многие используют его для упрощения и автоматизации рутинных задач, что позволяет экономить время и силы. Технологии ИИ помогают не только улучшать процессы в бизнесе, повышая производительность и качество обслуживания, но и делают повседневную жизнь людей проще и удобнее. ИИ становится надежным помощником в работе и дома, открывая новые возможности для развития и эффективности».

Исследование проводилось в октябре 2025 года в 37 городах России с населением свыше 500 тыс. человек по репрезентативной выборке.