**69% россиян уверены, что в настоящее время нейросети не смогут заменить их профессию или должность**

**24 мая 2023 год –** *Телеканал «Наука» и сервис по поиску работы hh.ru выявили профессии, представители которых видят в нейросетях прямых конкурентов.*

Всероссийский опрос показал, что три четверти (76%) респондентов считают, что нейросети в принципе способны «подсидеть» людей в некоторых профессиях. 18% отрицают такую возможность.

Интересно, что не смотря на высокий процент уверенных в конкурентоспособности ИИ, 69% опрошенных уверены, что нейросети **в настоящее время НЕ могут заменить их собственную профессию или должность**, при этом каждый третий (31%) допускают такую возможность в будущем.

В большей степени переживают о замене своей профессии искусственным интеллектом (ИИ), специалисты в области маркетинга, рекламы и PR (43%); финансов и бухгалтерии (40%); административного персонала (40%); продаж и обслуживания клиентов (38%); управления персоналом, тренингов (33%). Меньше всех тревожатся представители таких профессиональных областей, как стратегия, инвестиции, консалтинг (22%); производство, сервисное обслуживание (25%); юриспруденция (26%); информационные технологии (26%); транспорт, логистика и перевозки (31%).

Опрошенные полагают, что перспективы исчезновения или кардинальной трансформации некоторых профессий под влиянием ИИ или нейросетей не такие уж отдаленные. Так, 19% полагают, что это случится уже в ближайшие 5 лет (чаще всего так говорили соискатели из сферы «Маркетинг, реклама, PR»); еще 18% ждут изменений в предстоящие 5–10 лет, а 22% верят, что на такие трансформации уйдет более 10 лет.

При этом 30% российских соискателей убеждены, что на их профессию нейросети и ИИ не повлияют вообще (чаще всего так отвечали представители производственных специальностей).

**Готовность меняться**

Абсолютное большинство (73%) россиян готовы к каким-либо действиям в случае замены своей профессии или должности нейросетью. 37% сообщили, что будут менять специальность или профессию, ещё 36% – получать дополнительное образование и совершенствоваться в текущей профессии. Лишь 7% планируют вовсе перестать работать, ещё 3% – не будут что-либо предпринимать в принципе. Остальные затруднились ответить.

Участникам исследования также предлагалось отметить, в каких профессиях, по мнению людей, нейросети способны заменить человека. Чаще всего опрошенные выбирали следующие специальности: переводчик, аналитик данных, специалист колл-центра, бухгалтер, корректор, ИТ-специалист и редактор.

***Как вы считаете, в каких профессиях нейросети способны заменить человека?***

**Обращаем ваше внимание: при использовании результатов данного исследования, ссылка на источник (для электронных изданий – гиперссылка на hh.ru) обязательна.**

**О HeadHunter**

HeadHunter (hh.ru) — крупнейшая платформа онлайн-рекрутинга в России, клиентами которой являются свыше 480 тыс. компаний. Цель HeadHunter – помогать компаниям находить сотрудников, а людям – работу, и делать так, чтобы процесс поиска сотрудников и работы был быстрым и доставлял обеим сторонам только положительные впечатления. Обширная база компании содержит 63 млн резюме, а среднее дневное количество вакансий в течение 2022 г. составило свыше 870 тысяч ежемесячно. По данным SimilarWeb, hh.ru занимает третье место в мире по популярности среди порталов по поиску работы и сотрудников. HeadHunter – аккредитованная Министерством цифрового развития ИТ-компания, она включена в Реестр аккредитованных ИТ-компаний России