**Каждый пятый россиянин испытывает тревогу из-за нейросетей**

**25 мая 2023 год –** *Служба исследований hh.ru провела опрос среди 2400 российских соискателей и работников выяснила, какие эмоции испытывают к нейросетям, как в целом относятся к развития искусственного интеллекта (ИИ), а также насколько часто пользуются нейросетями.*

В ходе опроса выяснилось, что большинство опрошенных (68% опрошенных) в целом испытывают интерес к нейросетям. При этом каждый пятый (или 22%) заявил, что развитие нейросетей вызывает у них тревогу. Ещё 5% испытывают ещё более сильное чувство к нейросетям – они их пугают и вызывают страх. 3% – злятся из-за постоянных новинок связанных с нейросетями. Радость чувствуют 15% опрошенных. Наибольший интерес к ИИ испытают работники стратегической и консалтинговой сферы, ИТ-специалисты и маркетологи. А вот негативные эмоции (тревогу, страх и злость) чаще всего посещают представителей сферы производства, бухгалтеров, финансистов, работников транспортной сферы и юристов.

67% отмечают, что развитие ИИ может позитивно сказаться на общей ситуации в стране и мире, ещё 12% опрошенных россиян относятся к развитию нейросетей в целом негативно. А 19%, то есть каждый пятый опрошенный настроен к нейросетям скорее нейтрально и пока что не имеет четкой позиции. Между тем треть респондентов (29%) уверены, что есть угроза, что нейросеть может выйти из-под контроля человека. А вот больше половины россиян (57%) в целом верят в то, что ИИ находится под контролем. Остальные затруднились ответить.

**Среди опасностей нейросети, которые могут возникнуть в перспективе россияне в основном называют следующие:**

* нейросеть может стать инструментом в руках мошенников (66% опрошенных)
* 44% считают, что ИИ может лишить людей рабочих мест, профессий
* 38% респондентов заявили, что из-за нейросети люди становятся более ленивыми
* 31% уверены, что из-за ИИ люди глупеют
* 14% верят, что нейросети осознанно могут нанести вред человечеству
* 11% опасаются того, что нейросети становятся слишком похожими на людей
* Ещё 11% не видят никаких опасностей

**Польза, которую можно получить от нейросети по мнению россиян:**

* 62% респондентов надеется, что нейросеть поможет им выполнять рутинные профессиональные задачи и позволяют сконцентрироваться на творчестве
* 47% верят, что ИИ поможет выполнять интеллектуальные задачи
* Для 43% нейросеть – это новый вид развлечения
* 42% надеются, что ИИ даст возможность делать новые научные открытия
* По 41% россиян считают, что нейросеть делают людей более продуктивными и сможет помогать в быту

Также 31% российских соискателей признались, что уже используют нейросети для работы и решения профессиональных задач. Чаще всего это были ИТ специалисты и маркетологи. В большинстве случаев (в 88%) люди остались довольны результатом работы ИИ. Для каких-либо личных целей нейросетями пользовались уже 52% россиян.

Чаще всего респонденты просто хотели попробовать и понять, как работает ИИ (87%). Каждый третий (33%) делал себе аватар для соцсетей, каждый четвёртый – использовал нейросеть для учебы (22%). Ещё 25% опрошенных с помощью ИИ писали тексты для соцсетей или мессенджеров.

**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