

Тема искусственного интеллекта является очень актуальной на сегодняшний день. И многие люди показывают свою заинтересованность в самой идее того, что можно создать программное обеспечение на основе нейронных сетей. Это не вызывает никаких сомнений по поводу того, что искусственный интеллект стал одной из передовых отраслей, которую исследуют большинство ученых и в этом направлении работают многие разработчики.

Сегодня достаточно много разработано систем, которые были созданы с частичным его использованием. Каждый из нас мог не раз использовать такие технологии в повседневной жизни. Например, программы по распознаванию текстов или голосовые помощники по типу Siri в iPhone. Конечно, это технологии не полностью созданы на основе ИИ, но с некоторыми его элементами. Ярким примером даже является то, что в профессиональной деятельности некоторые специалисты используют технологии, выполняющие те же задачи, которые раньше были под силу только человеку. Это можно считать первым шагом на пути к тому, что инновации могут заменить людей.

Такая перспектива действительно существует, и талантливые умы работают над тем, чтобы ускорить процесс и поскорее воплотить его. Но это как палка двух концов. Да, с одной стороны было бы хорошо, если бы приходя домой, домашний робот накрывал на стол и кормил вкуснейшими блюдами. Это как один из примеров, потому что многие люди представляют технологии созданные на основе ИИ именно такими, не в ближайшем, но когда-нибудь в будущем. Но с обратной стороны, с появлением таких технологий, весь мир полностью будет окутан ленью. Потому что всю работу будут выполнять роботы. И такой исход может быть только в лучшем случае. Хотя тоже не особо радужно выглядит.