



Nbv Snow

Неизбежная история

В какой момент все
перевернулось...

12+

Nov Snow

Неизбежная история

«ЛитРес: Самиздат»

2017

Snow N.

Неизбежная история / N. Snow — «ЛитРес: Самиздат», 2017

Это научно-фантастическая история, рассказ очевидца из будущего, который рассказывает о совершенно невозможных коллизиях истории, которая происходит здесь и сейчас, поднимается проблема ИИ как неизбежной реальности.

История одного мира

Мир уже не будет таким как был, никогда

Все давно изменилось, наша планета, наш дом, стал другим, уже никто и не упомнит когда точно произошли события приведшие к сегодняшнему состоянию, если кратко, хотя кратко не получится, мало кто помнит времена начала 21 века, поскольку многих уже нет в живых, а те кто жил тогда, в большинстве своем были далеки от событий тех времен, но я был там, и видел как все происходило,.

Это началось почти с начала 2000 годов, многие даже не знали что искусственная нейронная сеть изменит в ближайшем будущем всю нашу историю, весь уклад жизни, эксперименты и разработки в данном направлении набирали масштабы, машинное обучение твердо вошло в обиход с начала 2010 годов, конечно все еще в узких кругах, специалисты и инвесторы видели в этой технологии будущее, а потребители новые свойства продукта, будь то голосовой помощник в смартфоне, или автопилот на электромобиле Tesla, мы начали привыкать все растущей надежности и удобству ИИС, и сферы применения этого еще не полноценного ИИ, расширялись не по дням, а по часам, поскольку стартапы множились как грибы после дождя, инвесторы вкладывали огромные суммы денег в перспективные команды разработчиков.

К 2020 году, у людей была некая эйфория по поводу повсеместного использования ИИ, они использовались везде, начиная от бытовых приборов, входящих в системы «Умный ДОМ» заканчивая управления производством, аэронавигацией, медициной и производством контента для развлекательных ресурсов, стало поистине сложно отличить, где по телефону с тобой разговаривает БОТ, а где человек, и естественно Люди упустили момент использования ИИ в военной сфере, последнее крайне важный аспект.

Это конечно не полноценный «Скайнет» из терминатора, скорее узкоспециализированные системы, но системы способные обучаться в своей узкой задаче, и достигающие просто феноменальной точности и производительности, не доступной специалисту из плоти и костей, мы уже полностью доверили свой быт, свою экономику и свое расписание ИИ.

Еще на заре распространения нейросетей, основатель компании Tesla и SpaceX Илон Маск, предупреждал человечество об опасности которое несет ИИ, для нас, он был уверен о неизбежности применения ИИ в корыстных интересах некоторых неблагонадежных людей, и государств, и призывал взять под контроль государства данную отрасль, но у него были не менее весомые оппоненты, которые были уверены в необоснованности таких заявлений, и что прогресс нельзя остановить.

Так вот, после 20-х годов началось бурное развитие искусственных нейро сетей, рабочие места сокращались, производство и бизнес повсюду внедряло автоматизацию, некоторые переквалифицировались в другие специальности, связанные с операторской и мониторинговой работой, а также специальностями связанными с машинным обучением. Но многие Западные страны предвидя социальную напряженность, ввело понятие Базовая Зарплата, т.е. Гражданам страны начали платить просто, ни за что, деньги брали с налогов которыми обложили автоматизированные производства, в Китае ситуация развивалась примерно таким же образом, начали вводить Гарантированные выплаты трудоспособному населению, оказавшихся под сокращением в связи с автоматизацией, в общем оправдывалось все тем, что социализм построили, и завтра будет еще круче.

В странах Таможенного союза конечно начали опаздывать, модернизация шла не так, как в среднем в развитых страна, во многом продиктовано такое было мировой изоляцией России, со временем разногласия между ЕС и ЕАЭС стали еще более глубокими, так как интеграционный процесс уже практически находился в завершающей фазе, а к 2025 году на территории ЕАЭС уже была единая Валюта, и трудно было избежать влияния экономики РФ, на экономики своих союзников, единое пространство было все в большей изоляции от остального

мира, к тому же усиливались военные претензии и недоверие, а теперь вспоминаем о пункте с использованием ИИ в военной сфере, так вот, при всем отставании от остального мира в сфере использования повсеместно ИИ, вместо людей, военные разработки РФ уходили вперед, даже было подозрение мирового сообщества, в том, что Российская Федерация отдала на управление ИИ свои стратегические силы ядерного сдерживания, а также системы ПВО.

Хотя по обыкновению все это называлось ложью и провокацией, я жил в Казахстане, в г. Алматы, этот город был прекрасен, был и культурной столицей РК, и экономическим, финансовым центром, город к 2025 году насчитывал более 2 млн жителей, и получил рейтинг одного из комфортных городов в ЕАЭС, сюда тянулись бизнесмены и инвесторы со всех республик ЕАЭС.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.