Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

https://stuservis.ru/esse/291012

Тип работы: Эссе

Предмет: Философия

_

Последние полтора столетия, в особенности последние десятилетия, ознаменованы активным развитием технологий. Этот стремительный и в некоторой степени непростой процесс стараются осмыслить ученые и философы. Проследим это на примере двух таких философов.

Во-первых, это Клаус Шваб, который в книге «Четвертая промышленная революция» раскрывает свои взгляды на тему, как именно происходит развитие современного мира, а также о том, как достаточно быстрорастущие технологии могут преобразить будущее.

К. Шваб предсказывает всеобщее подключение людей к телефонам, упразднение больше половины текущих рабочих мест по той причине, что многие работы будут выполнятся роботами, а также искусственным интеллектом (например, не будет по причине ненадобности переводчиков, бухгалтеров, фармацевтов, консьержей, телефонных операторов, аудиторов, водителей такси. Кроме этого, такое понятие, как личная жизнь уйдет в прошлое, так как каждый человек в будущем будет находиться под пристальным и постоянным наблюдением, осуществляемым через сеть Интернет. Над жизнью и деятельностью людей чуть ли не абсолютную власть получат хакеры. Одновременно очень ценится будет кибербезопасность.

Жизнь будет долгой, если не бесконечной. Ведь технологии позволят успешно заменять вышедшие из строя органы на новые, напечатанные на 3D принтерах, при том, как женщины рожать будет совершенных в генетическом плане детей, которые были зачатых в пробирке. Но это повлечет за собой старение населения и возможное перенаселение планеты. Последнее может повлечь за собой экономические и экологические проблемы.

В мире расти будут объекты совместного пользования. То есть появится общее жилье, общие машины. При этом обновленные подходы к пользованию благами способно заметным образом изменить структуру всего мирового потребления.

Появится так называемое «человеческое облако». То есть это привлечение необходимого сотрудника из «облака» только на время.

Измененный мир будет более требовательным к квалификации людей, а также повысится общественный спрос на более эффективное государственное управление.

Весь документооборот, а также уплата налогов, регистрация прав собственности и многое другое построено будет на блокчейне, то есть своего рода «цепочке блоков».

Внедрение в оборот цифровой валюты и блокчейна будут в своей совокупности влиять на ликвидацию банков как отжившего элемента.

В целом же четвертая промышленная революция представляет собой полную цифровизацию всех технологических процессов, а также всего общества. По мнению Клауса Шваба цифровой мир должен заработать уже к 2025 г. В большинстве сферах жизни людей будут заменять роботы, а также искусственный интеллект.

-

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

https://stuservis.ru/esse/291012