

Тяжелые
физические
работы
выполняют
роботы



Появилась
возможность
экологично
утилизировать
различные
материалы

V 2



Технологии
3D-моделирования
стали доступны
почти каждому

V 3



Усовершенствован
алгоритм
искусственного
интеллекта для
распознавания
текста
на разных
языках



Появились голограммы



V 5

Появились технологии выращивания биоматериалов



Появились
робокоты
(роботы-
охранники)



Работают
технологии
быстрого
обучения
и запоминания
информации



Появились
высокотехнологичные
способы
сортировки
и хранения
товаров



Появились
электронные
коды/карты
на всех
документах

V 10



Разработаны
совершенные
технологии
вторичной
переработки
материалов



Появился
конструктор
по созданию
НОВЫХ
материалов



Материалы
можно
воспроизводить
с помощью
3D-технологий



Растет популярность
индивидуальных
сервисо-
ориентированных
решений



Боты делают
первичный сбор
и анализ
информации



Достигнута
абсолютная
прозрачность
и доступность
информации
о любом
человеке



Увеличена
скорость
обработки
данных
при помощи
квантового
компьютера



Работают
программы/
боты,
генерирующие
текст



Работает робот/
программа,
подбирающая
услугу
под уникальные
потребности
клиента



Запущена
служба
доставки
дронами



Появились программируемые станки



Появилась
возможность
передавать
ощущения
через интернет



Улучшены
алгоритмы
сбора
и анализа
big data



Любые записи
на прием
к врачам
и в другие
службы
осуществляются
только через
программы



Роботы могут
распознавать
запросы
и перенастраиваться
для их выполнения



Машины
и механизмы
могут общаться
друг с другом
без участия
человека



Введена
в эксплуатацию
система
автоматического
распознавания лиц



Искусственный
интеллект
научился
распознавать
человеческие
эмоции
с точностью 99%



Большинство
обучающих
услуг перешло
в мобильные
приложения



Появилась
виртуальная/
дополненная
реальность
в каждом
телефоне



V 30

Работают
уникальные
платформы,
объединяющие
множество
людей



Усовершенствованы
алгоритмы
обработки
цифровых
данных



Работает
программа
для удаленной
идентификации и
проверки
документов



Дроны
введены
в массовую
эксплуатацию



Повсеместно применяется 3D-биопринтинг



Программы –
персональные
помощники
теперь есть
в каждом
смартфоне



Самообучаемая
программа
расшифровывает
речь
и превращает ее
в текст



Появились
индивидуа-
лизированные
программы
подбора
продукции



Системы
интерактивной
навигации
и ориентации
в пространстве
доступны
каждому



На всех
производствах
есть 3D-печать
любых
материалов



Искусственный интеллект управляет роботами



Активно внедряются беспилотные технологии



Функционируют
роботы,
помогающие
вырабатывать
физические
навыки



Существуют
программы,
анализирующие
big data



Появляются
профессиональные
платформы,
на которых
можно получить
услуги
без посредников



Открыт
удаленный
доступ ко всем
библиотекам
мира

V 46



Оцифрованы все
художественные
произведения
и научные труды



Генно-
модифицированные
бактерии
производят
материалы



Интернет
вещей –
привычная
технология
в каждом доме



Количество
промышленных
роботов
на 10 000
работников
выросло
в 1 000 раз





Курьер (V)