



ЦИФРОВЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ
И ПРАВО

ПРАВОСУБЪЕКТНОСТЬ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

Ткалина Анастасия Александровна

Санкт-Петербургский государственный университет

Студентка 3 курса юридического факультета

Направления Юриспруденция с углубленным изучением права КНР и китайского языка

Казань - 2022

Актуальность проблемы

14 апреля 2021, 14:26

ТАСС

Минюст внедрит искусственный интеллект для анализа нормативных актов



Инженер Google сообщил о наличии сознания у системы искусственного интеллекта

наука 11 июля, 00:01

Индустрия 4.0

Бесчеловечный арбитраж: смогут ли роботы заменить юристов

Ассоциация адвокатов попросила проверить и защитить личность ИИ

НОВОСТИ 1 сентября 2022

Китайская компания назначила искусственный интеллект генеральным директором



Город, 15 авг, 08:30 | 2 962 | Поделиться

Ракова анонсировала проект по использованию ИИ для диагностики рака



ЦИФРОВЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ
И ПРАВО

Что такое искусственный интеллект?



Федеральный закон "О проведении эксперимента по установлению специального регулирования в целях создания необходимых условий для разработки и внедрения технологий искусственного интеллекта в субъекте Российской Федерации - городе федерального значения Москве и внесении изменений в статьи 6 и 10 Федерального закона "О персональных данных" от 24.04.2020 N 123-ФЗ

Статья 2 ФЗ №123-ФЗ

Искусственный интеллект - комплекс технологических решений, позволяющий имитировать когнитивные функции человека (включая самообучение и поиск решений без заранее заданного алгоритма) и получать при выполнении конкретных задач результаты, сопоставимые, как минимум, с результатами интеллектуальной деятельности человека.

Комплекс технологических решений включает в себя:

- информационно-коммуникационную инфраструктуру (в том числе информационные системы, информационно-телекоммуникационные сети, иные технические средства обработки информации);
- программное обеспечение (в том числе в котором используются методы машинного обучения);
- процессы и сервисы по обработке данных и поиску решений.

Объект или субъект права?

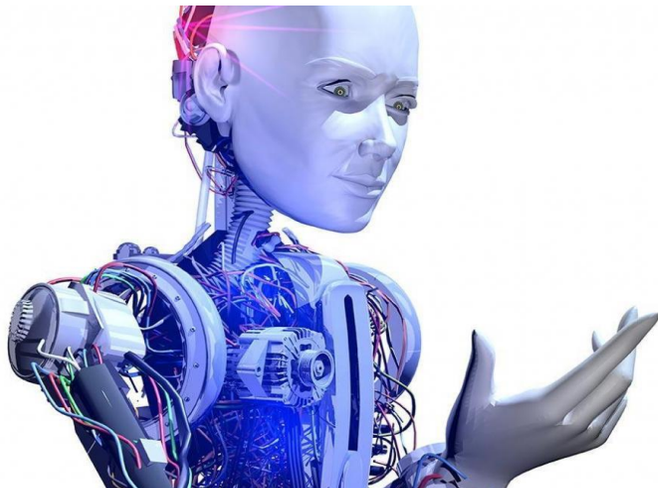


В гражданско-правовых отношениях

Правосубъектность — категория определяющая способность лица иметь и осуществлять права и нести обязанности в соответствующей отрасли права.

Качества ИИ позволяющие говорить о нем как о субъекте гражданско-правовых отношений:

- Способность ИИ иметь гражданские права и нести обязанности
- Способность чувствовать и осознавать происходящее
- Усматривающиеся у ИИ признаки личности
- Ст. 18 ГК РФ (данный перечень не является исчерпывающим)
- Способность своими действиями приобретать и осуществлять гражданские права (ст.21 ГК РФ).

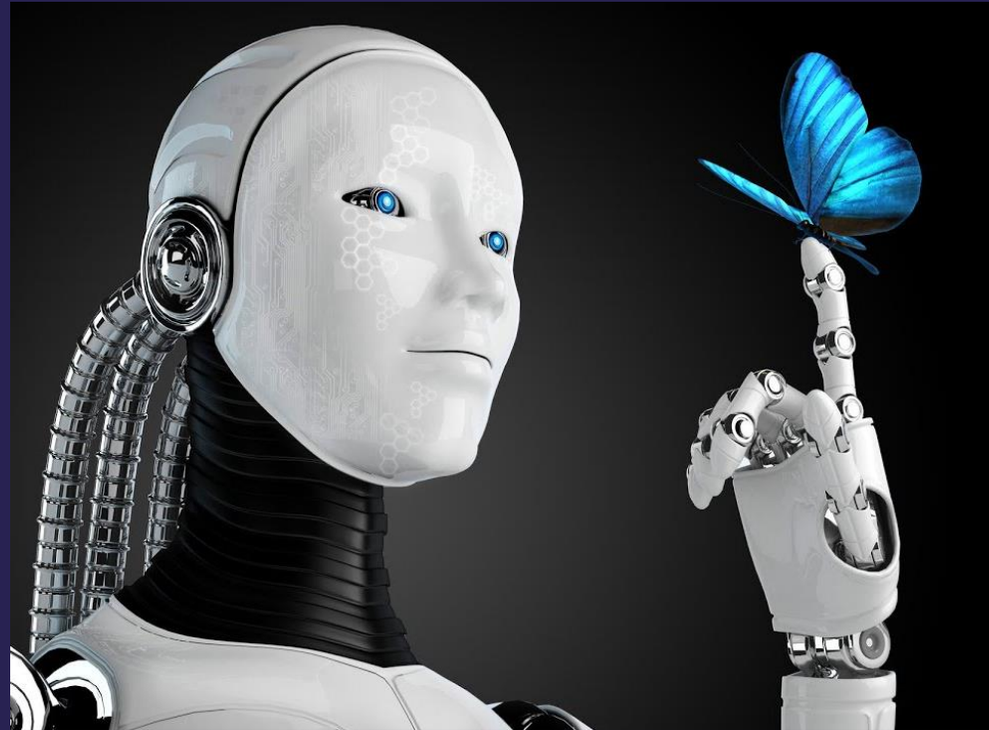


Категория правосубъектности, иногда, носит не обобщающий, а индивидуализирующий характер. (Братусь С.Н.)

Если субъект, то какой?



Физическое лицо, юридическое лицо или электронное лицо¹?

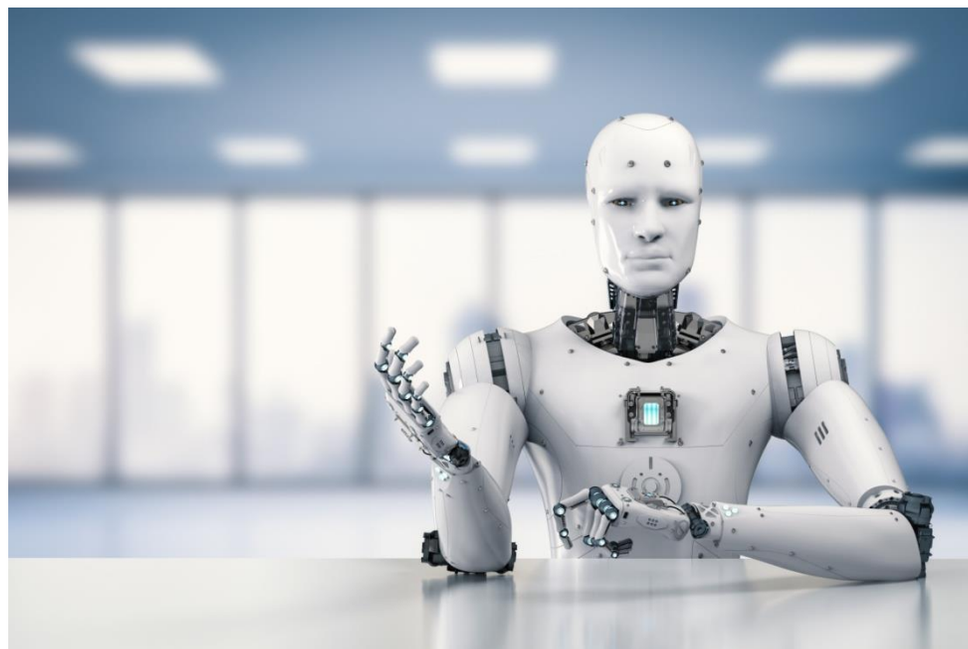
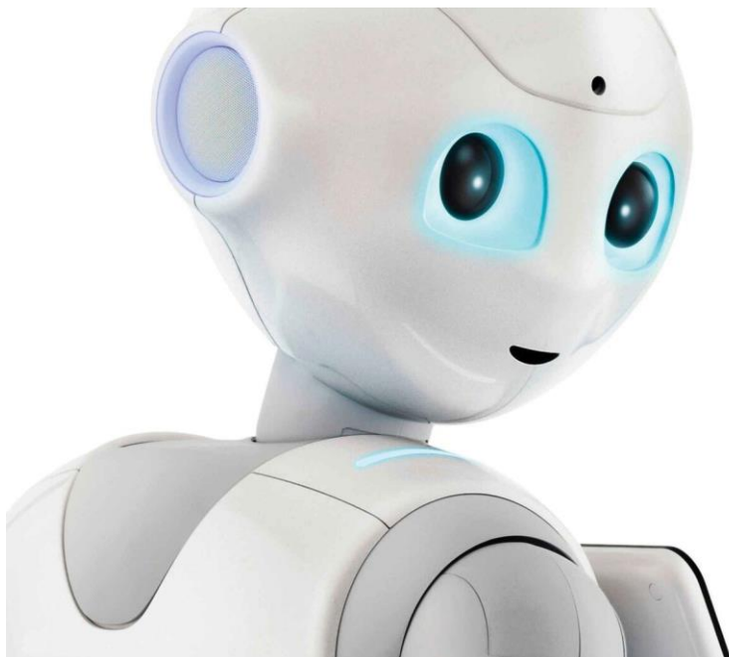


¹ Введение понятия «электронного лица» в современную доктрину в первую очередь обусловлено спецификой принципиально нового субъекта права — искусственного интеллекта.

Юридическое лицо



ИИ как юридическое лицо: все признаки юридического лица, за исключением организационного единства, квазисубъектность юридического лица (как юридическая фикция по мнению Winkler A.)
Проблематика: уход от гражданско-правовой ответственности, сложность реализации, противоречие ст.50 ГК РФ как основной цели Юридического лица.



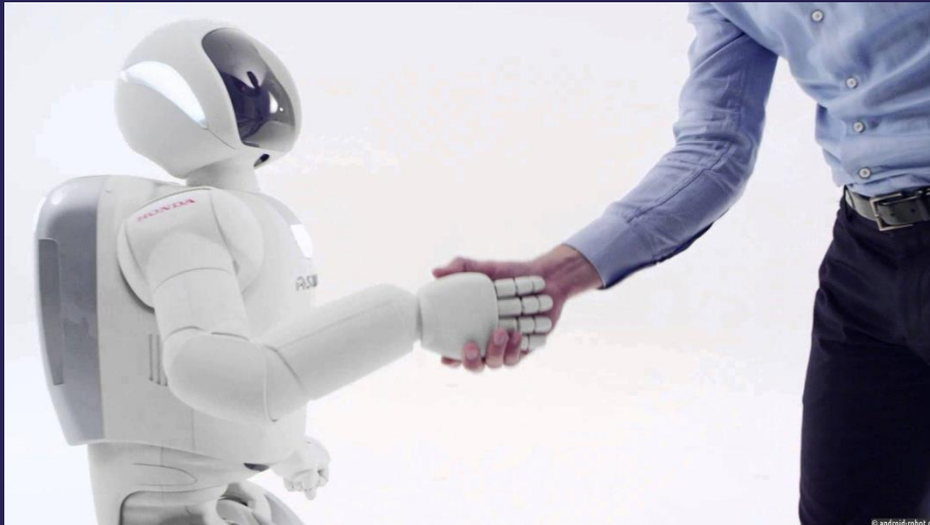
Физическое лицо



«Cogito ergo sum» - «Я мыслю, следовательно, я существую»

Рене Декарт

ИИ как физическое лицо: усматриваются психоэмоциональные свойства присущие человеку, наделен определенного рода сознанием.
Проблематика: существует ли на самом деле у ИИ субъективные переживания личности? экстраполяция прав человека на действия ИИ (негативный опыт Саудовской Аравии)

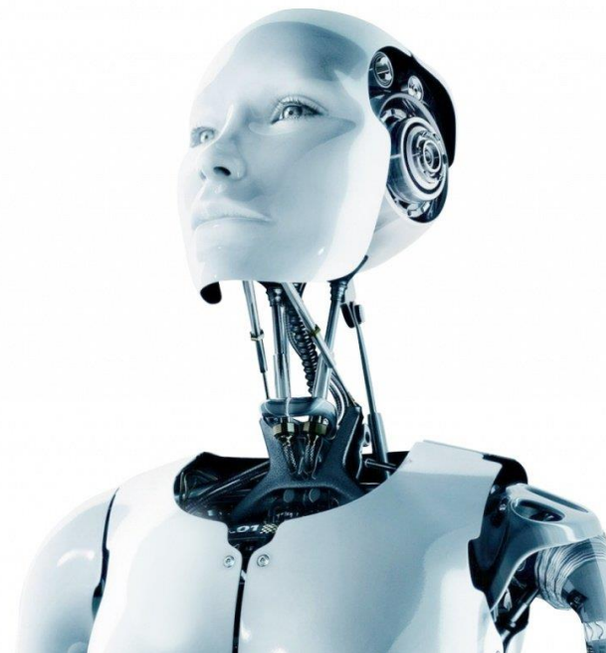
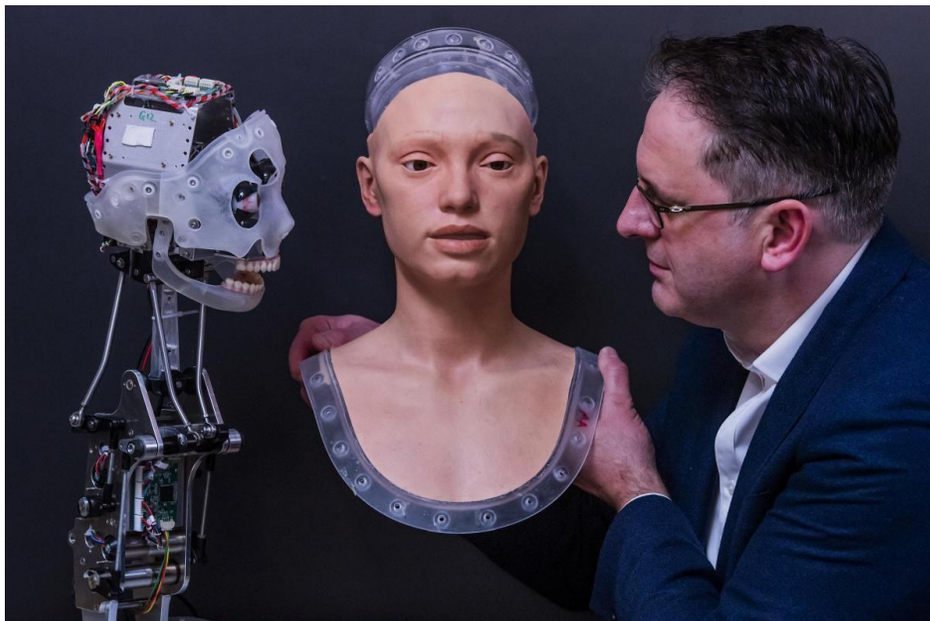


Электронное лицо



ИИ как электронное лицо: новая, еще неразработанная теория, «электронное лицо» - «искусственный интеллект» («электронный индивид») – «робот», резолюция Европарламента от 16 февраля 2017 года, несет права и обязанности, дополняет возможности человека, не заменяя его, автономия ИИ.

Проблематика: ответственность за действия ИИ



Ответственность искусственного интеллекта



Гражданско-правовая и уголовная

С точки зрения гражданско-правовой ответственности, приравнивая ИИ к электронному лицу, на ИИ должна лежать ответственность за причиненный его действиями ущерб.

С точки зрения уголовного права, ИИ является скорее объектом совершения преступления. Соответственно, ответственность за совершенное преступление будет нести в зависимости от ситуации либо разработчик, либо владелец ИИ.



**Спасибо
за внимание!**

Ткалина Анастасия Александровна

Санкт-Петербургский государственный университет

Студентка 3 курса юридического факультета

Направления Юриспруденция с углубленным изучением права КНР и китайского языка

st090919@student.spbu.ru