

1. Великое пробуждение искусственного интеллекта

Автор: Артёмом Слободчиковым.

ResearchGate [Электронный ресурс]: многопредмет. науч. журн. – URL: <https://vc.ru/future/21767-the-great-ai-awakening>

Аннотация: рассказывается, как "Google Переводчик" научился переводить почти как человек, что такое искусственный интеллект и при чем тут кошки и "Китайская комната"

2. Как искусственный интеллект изменит здравоохранение через 5 лет

Автор: Андрей Коновалов

ResearchGate [Электронный ресурс]: многопредмет. науч. журн. – URL: <https://rb.ru/story/future-of-ai-healthcare/>

Аннотация: какое будущее ждет здравоохранение через пять лет с учетом влияния искусственного интеллекта.

3. Искусственный интеллект и врачебное решение

Автор: Сергей Сорокин

ResearchGate [Электронный ресурс]: многопредмет. науч. журн. – URL: <https://www.if24.ru/iskin-i-vrachebnoe-reshenie/>

Аннотация: Сергей Сорокин, генеральный директор "Интеллоджик" и основатель Botkin.AI, о возможностях искусственного интеллекта в поддержке принятия врачебных решений и развитии диагностики

4. Алгоритм Эндрю Ына лучше диагностирует пневмонию, чем врачи

Автор: Эндрю Ын

ResearchGate [Электронный ресурс]: многопредмет. науч. журн. – URL: <https://hightech.fm/2017/11/16/pneumonia-algorithm>

Аннотация: Группа специалистов Стэнфордского университета под руководством Эндрю Ына разработала алгоритм глубокого обучения, который превзошел опытных радиологов в диагностике пневмонии по рентгеновским снимкам

5. Искусственный интеллект уже может лечить не хуже врачей: тренды развития AI в медицине

Автор: Илья Попов

ResearchGate [Электронный ресурс]: многопредмет. науч. журн. – URL: [https://rb.ru/opinion/trendy-razvitiya-ai-v-farme/](https://rb.ru/opinion/trendy-razvitiya-ai-v-farme-razvitiya-ai-v-farme/)

Аннотация: Илья Попов, член отраслевых рабочих групп при Министерстве Финансов РФ, Торгово-промышленной палате РФ и Деловой России, рассказал о тенденциях развития AI в фармацевтике и медицине и дал прогнозы на 2018 год:

6. Искусственный интеллект будет помогать ставить диагнозы во всех больницах Китая.

Автор: Джош Мигрэйт

ResearchGate [Электронный ресурс]: многопредмет. науч. журн. – URL:
<https://hightech.fm/2017/10/11/ai-china-diagnostic>

Аннотация: Медицинские ИИ-платформы могут ставить даже самые сложные диагнозы с точностью 85% и назначать схемы лечения онкологических заболеваний, которые на 96% совпадают с мнением лучших врачей Китая, сообщает China Daily.

7. Искусственный интеллект - революция или новый маркетинговый ход

Автор: Дмитрий Васнецов

ResearchGate [Электронный ресурс]: многопредмет. науч. журн. – URL:
<https://www.crn.ru/numbers/spec-numbers/detail.php?ID=123946>

Аннотация: Обзор мнений по теме искусственного интеллекта от отечественных специалистов: