

Сибирские ученые научили компьютер понимать эмоции в тексте.

Сибирские ученые создали по-настоящему революционную программу, которая позволяет компьютеру автоматически анализировать эмоциональную составляющую в тексте.

Лингвисты из Сибирского федерального университета научили устройство распознавать окраску переживаний. На сегодня все программы, которые анализируют текст в автоматическом режиме, способны лишь на основании ключевых слов распознавать негативную и позитивную направленность введенного текста. Разработка сибирских лингвистов позволяет оценивать текст по силе эмоциональной окраски.

В основе программы заложены маркеры, которые могут «увидеть» и анализировать эмоции по их силе и наполненности. Лингвисты из Сибирского федерального университета сочетают в своей работе знание литературы, психологии, философии. Анализ текстов востребован во многих сферах деятельности. К услугам прикладных лингвистов прибегают сотрудники спецслужб, политтехнологи, эксперты и аналитики. Ученые СФУ уже работают над новой программой, которая сможет распознавать манипулятивное воздействие текста.

<https://vistanews.ru/computers/software/145262>