

Философские проблемы информатики

1. Тьюринг А. М. Вычислительные машины и разум. / А. М. Тьюринг – М.: АСТ, 2018. – 128 с.
2. Дрейфус Х. Чего не могут вычислительные машины. / Х. Дрейфус – М.: Прогресс, 1978. – 333 с.
3. Шелли Ф. Заменит ли нас искусственный интеллект? / Ф. Шелли – М.: Ад Маргинем Пресс, 2019. – 144 с.
4. Бостром Н. Искусственный интеллект. Этапы. Угрозы. Стратегии. / Н. Бостром – М.: Манн, Иванов и Фербер, 2016. – 496 с.
5. Баррат Д. Последнее изобретение человечества. Искусственный интеллект и конец эры Homo sapiens / Д. Баррат – М.: Альпина нон-фикшн, 2018. – 312 с.
6. Абинов А.Г. Человек или машина? / А.Г. Абинов – М.: Знание, 1989. – 48 с.
7. Курцвейл Р. Эволюция разума, или Бесконечные возможности человеческого мозга, основанные на распознавании образов / Р. Курцвейл – М.: Эксмо, 2018. – 400 с.