Философские проблемы информатики

- 1. Тьюринг А. М. Вычислительные машины и разум. / А. М. Тьюринг М.: АСТ, $2018.-128~{\rm c}.$
- 2. Дрейфус X. Чего не могут вычислительные машины. / X. 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.