1. Никитина Е.А. Философские проблемы информатики // Проблема интеллектуальной собственности в информационном обществе, – МИРЭА – Российский технологический университет, – 2022. – с. 4-83.

2. Е. А. Сергодеева, М. Т. Асланова, Е. В. Сапрыкина. Коммуникативные технологии в информационном обществе // Влияние коммуникативных технологий на социокультурную сферу информационного общества, – Ставрополь: Изд-во СКФУ, – 2016. – с. 106.

3. Д.А. Баюк, А. В. Попова. Правовые и этические проблемы искусственного интеллекта // Этические нормы и научно-технический прогресс, – «Прометей», – 2022. – с. 300.

4. Е. И. Замараева, А. В. Волобуев, Е. В. Воеводина и др. Философские проблемы развития искусственного интеллекта // Цифровое бессмертие: благо или зло?, – «Прометей», – 2019. – с. 194.

5. Б. И. Иванов, Р. Х. Бариев, История информатики и философия информационной реальности // Понятие и сущность феномена виртуальная реальность,– «Академический Проект», – 2020. – с. 430.

6. Г. Н. Калинина, В. Г. Туркина, М. Н. Киреев. Философские проблемы науки и техники // Философские проблемы техники, информатики и компьютерных технологий, – БГИИК, – 2021. – с. 80

7. Х. Э. Р. М. Виссия, В. В. Краснопрошин, А. Н. Вальвачёв. Принятие решений в информационном обществе // Киберугрозы, – «Лань», – 2022. – с. 228.