Список литературы по философским проблемам в информатике

1) Верстин, И.С. Философские проблемы кибернетики: Диалектические и гносеологические аспекты теории НЕЧЕТКИХ МНОЖЕСТВ / И.С. Верстин. - М.: Ленанд, 2015. - 104 c.

2) Зиновьев, А.А. Философские проблемы многозначной логики / А.А. Зиновьев. - М.: Издательство ЛКИ, 2010. - 144 c.

3) Колин, К.К. Философские проблемы информатики / К.К. Колин. - М.: Бином, 2010. - 264 c.

4) Яновская, С.А. Методологические проблемы науки: Основные философские проблемы математики и математической логики / С.А. Яновская. - М.: КД Либроком, 2019. - 286 c.

5) Дергачева ЕЛ. Философия техногенного общества / Е.А. Дергачева. - М.:ЛЕНАНД. 2011.-216 с.

6) Горохов В.Г. Основы философии техники и технических наук: учебник/ В.Г. Горохов. — М.: Гардарики, 2007. — 335 с.

7) Белозерцев В.II. Философские проблемы развития технических наук/В.И. Белозерцев, Я.В. Сазонов. — Саратов: Изд-во Сарат. гос. унта, 19S3. - 162 с.