***Приложение***

**Рекомендуемые первоисточники к кандидатскому экзамену «История и философия науки»**

**2022-2023 уч.год**

**для всех групп специальностей**

1. Поппер К. Логика научного исследования: пер. с англ. Часть I. Введение в логику науки, гл.1.– М.:АСТ: Астрель, 2010.

2. Вебер М. Наука как призвание и профессия /Избранные произведение/ Пер. с нем. Сост., общ. ред и предисл. Ю.Н. Давыдова; Предисл. П.П. Гайденко. – М.: Прогресс, 1990.

3. Хайдеггер М. Время картины мира /Время и бытие: Статьи и выступления/ пер. с нем. – М.: Республика, 1993.

4. Кун Т. Структура научных революций / пер. с англ. И.З. Налетова. Главы II-V; IX-X. – М: АСТ, 2009.

5. Гейзенберга В. Физика и философия/ Физика и философия. Часть и целое. Предисловие, гл.I, Х-XI / пер. с нем. И.А. Акчурина, Э.П. Андреева. М.: Наука, 1989.

6. Пригожин И. Философия нестабильности// Вопросы философии. 1991. №6. – С. 46-57.

7. Вернадский В.И. О научном мировоззрении // Научная мысль как планетное явление /Отв. ред. А.Л Яншин, М.: Наука, 1991.

8. Хайдеггер М. Вопрос о технике// Время и бытие: Статьи и выступления/ пер. с нем.- М.: Республика, 1993.

9. Йонас Ганс. Принцип ответственности. Опыт этики для технологической цивилизации. Глава шестая. III. От критики утопии к этике ответственности. М.: Айрис-пресс, 2004.

**Примечание**: все источники можно найти на сайтах философской литературы. Источники можно найти в любых изданиях, разных годов выпуска.