# **Аннотированный список**

1. Ушаков Е. В. Философия техники и технологии: учебник для вузов // Издательство Юрайт. – 2019. - №3. – С. 307.

В книге обсуждаются философские проблемы технического знания и развития техники и технологии. Представлены такие вопросы, как краткая история технологии и технических наук, методологический анализ технической рациональности, глобальные проблемы технологической цивилизации, социальные проблемы технологии, оценка технологий и проблемы публичного контроля над развитием технологий.

1. Шульга Е. Н. Современная философская герменевтика: понимание и интерпретация: учебное пособие // Издательство Юрайт. – 2019. - №2. – С. 304.

В книге представлены основные этапы становления и развития философской герменевтики и ее методологии. Особое место в книге отведено проблеме понимания ее представления в современной философской герменевтике, эпистемологии, в когнитивных науках, а также в теоретических построениях искусственного интеллекта.

1. Малашенко А. В., Нисневич Ю. А., Рябов А. В. Становление постиндустриальной цивилизации: от цифровизации до варварства: монография // Издательство Юрайт. - 2022. - №1. – С. 212.

Монография посвящена анализу наступившей эпохи перехода человечества к постиндустриальной цивилизации. Это время рождения и бурного подъема новых технологий, связывающих с помощью Всемирной паутины, социальных сетей и мессенджеров сотни миллионов людей, проживающих в разных точках планеты; технологий, стремительно меняющих привычный образ жизни, открывающих перед человечеством новые, ранее невиданные возможности.

1. Рассолов И. М. Информационное право: учебник и практикум для вузов // Издательство Юрайт. – 2021. - №6. – С. 415.

Рассматриваются предмет, методы, основные тенденции развития науки информационного права, современное состояние информационного законодательства, а также принципы и функции этой комплексной отрасли права. Раскрываются основные черты и признаки информационного общества, информационно-правовой механизм воздействия права на информационные отношения и современные технологии.

1. Канке В. А. Философские проблемы науки и техники: учебное пособие // Издательство Юрайт. – 2020. - №2. – С. 288.

В учебнике обстоятельно и интересно представлены наиболее актуальные философские проблемы всех двадцати отраслей современной науки и техники. Излагаются идеи ведущих философов науки России и зарубежных стран.

1. Кульназарова А. В. Цифровая трансформация публичных коммуникаций и государственного управления в Европейском союзе: учебное пособие // Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. профессора М. А. Бонч-Бруевича. – 2021. - №1. – С. 61.

В издании рассматривается проблематика авторского права в условиях глобальной цифровизации. Уделяется внимание проблемам свободы слова и наказаний за киберпреступления.

1. Литвиненко О. В. Правовые аспекты информационной безопасности: учебное пособие // Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики. – 2021. - № 1. – С. 63.

В учебном пособии рассматриваются современные проблемы информационной безопасности и свободы. Приводятся примеры и способы их решения, делаются предположения относительно развития данной сферы в будущем.