Задание 1.2. ИСР

- 1. Преступность 4.0 (киберпреступность: вчера, сегодня, завтра) / Дремлюга Р. И.; Дремлюга Р. И. Москва: Infotropic Media, 2024. 340 с. ISBN 978-5-9998-0444-0. URL: https://e.lanbook.com/book/388181. ЭБС Лань (дата обращения 09.01.2025). Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ.
- 2. Философско-методологические проблемы виртуальной реальности и искусственного интеллекта: учебное пособие для вузов / Сердюков Ю. М., Рудецкий О. А., Зангиров В. Г.; Сердюков Ю. М.,Рудецкий О. А.,Зангиров В. Г.; Рудецкий О. А., Зангиров В. Г. Санкт-Петербург: Лань, 2025. 224 с. ISBN 978-5-507-50186-1. URL: https://e.lanbook.com/book/439811. ЭБС Лань (дата обращения 09.01.2025). Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ.
- 3. Философские проблемы информатики : учебное пособие / Никитина Е. А. ; Никитина Е. А. Москва : РТУ МИРЭА, 2022. 83 с. URL: https://e.lanbook.com/book/240158. ЭБС Лань (дата обращения 09.01.2025). Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ.
- 4. Цвык И. В. Философские проблемы информатики // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Философия. 2009. №4. С. 76-85.
- 5. Власов Денис Владимирович Современные проблемы информатики: философский анализ // Статистика и экономика. 2011. №1. С. 233-239.
- 6. Колин К.К. Социальные и культурные противоречия информационного общества // Теория и практика общественного развития. 2014. №13.
- 7. Земцов С.П. Смогут ли роботы заменить людей? Оценка рисков автоматизации в регионах России // Инновации. 2018. №4 (234). С. 49-55.
- 8. Ефремова Е. Ю. РОБОТИЗАЦИЯ ТРУДА: ПЕРСПЕКТИВЫ И УГРОЗЫ // Вестник Национального института бизнеса. 2019. С. 83-88.
- 9. Акьюлов Р. И., Сковпень А. А. Роль искусственного интеллекта в трансформации современного рынка труда // Дискуссия. 2019. №3 (94). С. 30-38.