- 1. Цвык И. В. Философские проблемы информатики // Вестник РУДН. Серия: Философия. 2009. №4. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/filosofskie-problemy-informatiki (дата обращения: 04.02.2020).
- 2. Кулина Алла Александровна Личность в информационно-образовательном пространстве // Достижения науки и образования. 2019. №4 (45). URL: https://cyberleninka.ru/article/n/lichnost-v-informatsionno-obrazovatelnom-pros transtve (дата обращения: 04.02.2020).
- 3. Трубников В.Г., Стрельцов А.А., Статура В.А., Басеев А.С., Беляев А.В. ФИЛОСОФСКИЕ АСПЕКТЫ ИНФОРМАЦИИ // Sciences of Europe. 2018. №31-2 (31). URL: https://cyberleninka.ru/article/n/filosofskie-aspekty-informatsii (дата обращения: 04.02.2020).
- 4. Поликарпов, В.С. Философские проблемы информатики : учебное пособие / В.С. Поликарпов, Е.В. Поликарпова, В.А. Поликарпова. Ростов-на-Дону : ЮФУ, 2016. 224 с. ISBN 978-5-9275-2126-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/114448 (дата обращения: 04.02.2020). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Митренина М.Ю. Возможности человека и робототехника: кто станет объектом творчества? // Гуманитарная информатика. 2014. №8. URL:https://cyberleninka.ru/article/n/vozmozhnosti-cheloveka-i-robototehnika-kto-stanet-obektom-tvorchestva (дата обращения: 04.02.2020).
- 6. Ястребов Олег Александрович Искусственный интеллект в правовом пространстве // Вестник РУДН. Серия: Юридические науки. 2018. №3. URL:

https://cyberleninka.ru/article/n/iskusstvennyy-intellekt-v-pravovom-prostranstv e (дата обращения: 04.02.2020).

- 7. Информационное Григорьев Н. общество новая // Балтийского философия образования Вестник федерального университета им. И. Канта. Серия: Филология, педагогика, психология. 2006. **№**11. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/informatsionnoe-obschestvo-i-novaya-filosofiya -obrazovaniya (дата обращения: 04.02.2020).
- 8. Устюжанина Евгения Валерьевна Принцип достоверности информации: постановка проблемы // Электронное приложение к Российскому юридическому журналу. 2017. №4. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/printsip-dostovernosti-informatsii-postanovka-p roblemy (дата обращения: 04.02.2020).
- 9. Кулик Сергей Тупики кибербезопасности // Европейская безопасность: события, оценки, прогнозы. 2018. №48 (64). URL: https://cyberleninka.ru/article/n/tupiki-kiberbezopasnosti (дата обращения: 04.02.2020).
- 10. Поликарпов Виталий Семенович, Поликарпова Елена Витальевна О возможности математического моделирования поведения индивидуума в условиях интеллектуальных войн // Научная мысль Кавказа. 2009. №3 (59).URL: https://cyberleninka.ru/article/n/o-vozmozhnosti-matematicheskogo-modelirova niya-povedeniya-individuuma-v-usloviyah-intellektualnyh-voyn (дата обращения: 04.02.2020).