

ЛИТЕРАТУРА

Основная литература

1. Болотова Л.С. Системы искусственного интеллекта: модели и технологии, основанные на знаниях : учебник для студентов высш. учеб. заведений, обуч. по специальностям "Информатика и вычислительная техника", "Информационные системы и технологии" и др. смеж. специальностям. - Москва : Финансы и статистика, 2012. - 663 с.
2. Сидоркина И.Г. Системы искусственного интеллекта: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Информатика и вычислительная техника". - Москва : КноРус, 2014. - 245 с.
3. Искусственный интеллект и принятие решений, №1, 2011; Ленанд - М., 2011. – 742 с.
4. Здор, С. Е. Кодированная информация. От первых природных кодов до искусственного интеллекта; Наука - Москва, 2012. - 168 с.
5. Искусственный интеллект и принятие решений, №4, 2011: моногр.; ИСА РАН - М., 2011. - 124 с.
6. Макаров, И. М. Искусственный интеллект и интеллектуальные системы управления.// И. М. Макаров, В. М. Лохин, С. В. Манько, М. П. Романов; Наука - М., 2012. - 336 с.

Дополнительная литература

7. Голенда Л.К. Экспертные системы и системы поддержки принятия решений : Учебное пособие для студ. экон. спец. - Мн. : БГЭУ, 1999. - 23 с.

Электронные ресурсы

8. Системы искусственного интеллекта. Курс лекций по дисциплине "Системы искусственного интеллекта". [Электронный ресурс]. Режим доступа – www.mari-el.ru/mmlab/home/AI/
9. Системы искусственного интеллекта (курс лекций, Д.В.Михайлов). [Электронный ресурс]. Режим доступа – www.machinelearning.ru/wiki/index.php?title/
10. Лорьер Ж.-Л. Системы искусственного интеллекта: Пер. с франц. . [Электронный ресурс].Режим доступа. – lib.alnam.ru/book_sii.php.
11. Быков В. Системы искусственного интеллекта. [Электронный ресурс]. Режим доступа. – https://royallib.com/book/bikov_valeriy/iskusstvenniy_intellekt.html