**СПИСОК РЕКОМЕНДОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**

**Основная**

1. Станкевич, Л. А. Интеллектуальные системы и технологии : учебник и практикум для вузов / Л. А. Станкевич. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 478 с.
2. Маркова, В. Д. Цифровая экономика : учебник / В.Д. Маркова. — Москва : ИНФРА-М, 2025. — 186 с.
3. Головенчик, Г. Г.Цифровая экономика : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Мировая экономика", "Бизнес-администрирование", "Экономика электронного бизнеса" / Г. Г. Головенчик. - Минск : Вышэйшая школа, 2022. - 311 с.

**Дополнительная**

1. Андрейчиков, А. В. Интеллектуальные информационные системы и методы искусственного интеллекта : учебник / А. В. Андрейчиков, О. Н. Андрейчикова. – М. : ИНФРА-М, 2023. – 530 с. [Электронный ресурс]. – (Высшее образование: Магистратура). – DOI 10.12737/1009595. – ISBN 978–5-16-014883-0. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1900587> (дата обращения: 31.01.2025). – Режим доступа: по подписке.
2. Татарникова, Т. М. Интеллектуальный анализ данных : учебное пособие / Т. М. Татарникова. – Москва ; Вологда : Инфра–Инженерия, 2024. – 172 с. – ISBN 978-5-9729-1772-3. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2169704> (дата обращения: 31.01.2025). – Режим доступа: по подписке.
3. Бутл, Р. Искусственный интеллект и экономика : Работа, богатство и благополучие в эпоху мыслящих машин : научно–популярное издание / Р. Бутл. – Москва : Альпина ПРО, 2023. – 424 с. – ISBN 978–5–206–00065–8. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2141006> (дата обращения: 31.01.2025). – Режим доступа: по подписке.
4. Точилкина, Т. Е. Хранилища данных и средства бизнес–аналитики: учебное пособие / Т. Е. Точилкина, А. А. Громова – М.: Финансовый университет, 2017. – 161 с.
5. Мусаев, А. А. Интеллектуальный анализ данных: учеб. пособие. / А. А. Мусаев. – СПб.: СПбГТИ(ТУ), 2018. – 176 с.
6. Барсегян, А. А. Технологии анализа данных: Data Mining, Visual Mining, Text Mining, OLAP: учеб. пособие по спец. / А. А. Барсегян [и др.]. – 2–е изд. – СПб: БХВ–Петербург, 2007. – 375 с.
7. Шешолко, В. К. Интеллектуальный анализ данных: пособие / В. К. Шешолко. – Минск: Академия управления при Президенте Республики Беларусь, 2019. – 114 с.