

## Литература по дисциплине

### Основная

1. Моргунов, А. Ф. Информационные технологии в менеджменте: учебник / А. Ф. Моргунов. – Москва: Юрайт, 2019. – 266 с. – (Бакалавр. Академический курс).
2. Информационные технологии в менеджменте (управлении) : учебник / под общ. ред. Ю. Д. Романовой. – Москва: Юрайт, 2016. – 478 с. – (Бакалавр. Академический курс).
3. Гаврилов, Л. П. Информационные технологии в коммерции: учебное пособие / Л. П. Гаврилов. – М. : Инфра-М, 2015. – 624 с.
4. Верняховская, В. В. Информационные технологии в маркетинге : пособие / В. В. Верняховская. – Минск: БГУИР, 2014. – 66 с.
5. Информационные технологии в управлении персоналом: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / Ю. Д. Романова [и др.]. – Москва: Юрайт, 2015. – 291 с.
6. ГОСТ 34.003-90 Автоматизированные системы. Термины и определения.
7. ГОСТ 7.0 – 99 Информационно-библиографическая деятельность, библиография. Термины и определения.

## **Дополнительная**

1. Карпенков, С. Х. Современные средства информационных технологий: учебное пособие / С. Х. Карпенков. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Кнорус, 2009. – 400 с.
2. Информационные технологии для финансовых менеджеров: пособие / под ред. А. И. Змитровича. – Минск: БГУ, 2009. – 479 с.
3. Риз, Д. Облачные вычисления / Д. Риз; пер. с англ. – СПб.: БХВ-Петербург, 2011. – 288 с.
- 2.1.2.4. Светлов, Н. М. Информационные технологии управления проектами: учебное пособие / Н. М. Светлов, Г. Н. Светлова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ИНФРА-М, 2012. – 232 с. – (Высшее образование)