

Дополнительная литература

1. Хачатрянц, К. К. Основы научных исследований в архитектуре: курс лекций: в 2 ч. / К. К. Хачатрянц. – Минск: БНТУ, 2006. – Ч. 1. – 68 с.
2. Оперативные социологические исследования: учеб. пособие / Д. Г. Ротман [и др.]. – Минск: Веды, 1997. – 208 с.
3. Джери, Д. Большой толковый социологический словарь. Collins = Collins Dictionary of sociology: в 2 т. / Д. Джери, Дж. Джери. – Москва: Вече, АСТ, 1999. – 2 т.
4. Дударева, В. И. Учебно-исследовательская работа студента: учеб. пособие / В. И. Дударева, Т. А. Панюкова. – Челябинск: Изд-во ЮУрГУ, 2004. – 72 с.
5. Основы научных исследований и УИРС. Статистические методы обработки экспериментальных данных: учеб.-метод. пособие / Е. В. Равков, Г. И. Витко, М. Н. Авраменко; БГСХА. – Горки: [б. и.], 2018. – 80 с.
6. Учебно-исследовательская работа студентов: метод. указания по выполнению рефератов и научных работ / БГСХА; сост.: Е. В. Горбачева, И. В. Шафранская. – Горки: [б. и.], 2011. – 99 с.
7. Основы научных исследований и моделирование. В 3 ч.: курс лекций / И. Л. Подшиваленко; БГСХА. – Горки: [б. и.], 2013. – 16 с.

