**СПИСОК РЕКОМЕНДОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**

**Основная:**

1. Берков, В.Ф. Логика и методология диссертационного исследования: Учебное пособие для магистрантов и аспирантов учреждений высшего образования / В.Ф. Берков. – Минск: Республиканский институт высшей школы, 2015. – 179 с.
2. Берков, В.Ф. Современные методы научно-исследовательской работы: пособие / В.Ф. Берков, Л.Ф Медведева. – Минск.: Акад. упр. при Президенте Респ. Беларусь, - 2009. – 203 с.
3. Берков, В.Ф. Философия и методология науки: Учеб. Пособие / В.Ф. Берков. – М.: Новое знание, 2004. – 336 с.

**Дополнительная:**

1. Берков, В. Ф. Логика построения научного текста / В. Ф. Берков // Образование и педагогическая наука: тр. Нац. ин-та образования. - Вып. 1. Модели и концепции. - Минск, 2007.
2. Берков, В. Ф. Экспертиза научных текстов / В. Ф. Берков // Образование и педагогическая наука: тр. Нац. ин-та образования. Вып. 1. Модели и концепции. - Минск, 2007.
3. Кузин, Ф.А. Магистерская диссертация. Методика написания, правила оформления и процедура защиты. Практическое пособие для студентов-магистрантов. – 2-е изд., перераб. и доп. / Ф.А. Кузин – М.: «Ось- 89», 1999. – 304 с.
4. Кузменко, Г.Н. Философия и методология науки: учебник для магистратуры / Г.Н. Кузменко, Г.П. Отюцкий. – М.: Юрайт, 2014. – 450 с.
5. Мокий, М.С. Методология научных исследований: учебник для магистров / В.С. Мокий, А.Л. Никифоров, В.С. Мокий. – М.: Юрайт, 2015. – 255 с.
6. Новиков, В.К. Методология и методы научного исследования [Электронный ресурс]: курс лекций / Новиков В.К. – Электрон. Тестовые дан. – М.: МГСУ, 2014, - 79 с. – Режим доступа: http/www.iprbookshop.ru/27036.
7. Ушаков, Е.В. Философия и методология науки. / Е.В. Ушаков - М.: Юрайт, 2017. - 392 с.