**ЛИТЕРАТУРА**

***Основная:***

1. Глухов, В. В. Математические методы и модели для менеджмента 2-изд., испр. и доп. / В. В. Глухов, М.Д. Медников, С.Б. Коробко. – СПб.: Изд-во «Лань», 2005. – 528 с.
2. Уотшем, Т. Дж. Количественные методы в финансах: учеб. пособие/ Т.Дж. Уотшем, К. Паррамоу. Пер. с англ. под ред. М.Р. Ефимовой. – М.: Финансы, ЮНИТИ, 1999. – 527 с.
3. Эконометрика и экономико-математические методы и модели: учеб. пособие/Г.О. Читая [и др.]; под ред. Г.О. Читая, С.Ф. Миксюк. – Минск: БГЭУ, 2011. – 511 с.
4. Шикин Е.В., Чхартишвили А.Г. Математические методы и модели в управлении: Учеб. пособие – 2-е изд., испр. – М.: Дело, 2002. – 440 с.

***Дополнительная:***

1. Айвазян С.А., Мхитарян В.С. Прикладная статистика и основы эконометрики. Учебник для вузов. -- М.: ЮНИТИ, 1998. -- 1022 с.
2. Юдин, Д.Б Экстремальные модели в экономике / Д.Б. Юдин, А.Д. Юдин. – М.: Книжный дом «Либрокон», 2010 – 312с.
3. Бююль А., Цефель П. SPSS: искусство обработки информации. Анализ статистических данных и восстановление скрытых закономерностей: Пер. с нем. -- СПб.: ООО «ДиаСофтЮП», 2005. 608 с.
4. Читая Г.О. Инновационно-структурные детерминанты промышленного развития макрорегионов России. – М.: Издательский дом «Финансы и Кредит». – 144 с.
5. Читая Г.О. Анализ динамики интегральных экономических показателей регионов Республики Беларусь// Экономика, моделирование прогнозирование: сб. науч. тр. Минск: НИЭИ М-ва экономики Респ. Беларусь. 2018. – Вып. 12. – С. 43-51.