

Рекомендуемая литература

Основная

1. Свалов Н.Н. Вариационная статистика. М.: "Лесная промышленность", 1977.
2. Труль О.А. Математическая статистика в лесном хозяйстве.-Мн.: "Высшая школа", 1966.
3. Машковский В.П. Лесная биометрия : учебно-методическое пособие по одноименной дисциплине для студентов специальности 1-75 01 01 «Лесное хозяйство. – Мн.: БГТУ, 2005. – 72 с.

Дополнительная

1. Ефимова М.Р. Статистика: Учеб. пособие. – М.: ИНФА-М, 2000.
2. Статистика. Показатели и методы анализа: справ. пособ. / Н.Н. Бондаренко, Н.С. Бузыгина, Л.И. Василевская. Минск, 2005.
3. Дворецкий М.Л. Пособие по вариационной статистике / Изд. 3.- М.: "Лесная промышленность", 1971.
4. Лакин Г.Ф. Биометрия: Учеб. пособие для биол. спец. вузов – 4-е изд., перераб. и доп.- М.: "Выш. Шк.", 1990.
5. Митропольский А.К. Элементы математической статистики. Введение в стат. исчисление. Учеб. пособие. Л., 1969.
6. Никитин К.Е., Швиденко А.З. Методы и техника обработки лесоводственной информации. М.: "Лесная промышленность", 1978.
7. Плохинский Н.А. Биометрия.- М.: издательство Московского университета, 1970.
8. Рокицкий П.Ф. Биологическая статистика.- Мн.: "Вышэйшая школа", 1973.
9. Тюрин А.В. Основы вариационной статистики в применении к лесоводству.- М.: "Гослесбумиздат", 1961.