

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

И.В. КУЖЕВСКАЯ

**МЕТОДЫ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ
И АНАЛИЗА
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ
НАБЛЮДЕНИЙ**

Учебно-методический комплекс

Прошел экспертизу на заседании Конкурсной комиссии (протокол № 16 от 18.06.2014) внутриуниверситетского конкурса по отбору электронных учебных курсов по гуманитарному, естественнонаучному и физико-математическому направлениям 2014 года с положительной оценкой и рекомендован в качестве учебно-методического комплекса для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 05.03.04 «Гидрометеорология»

Томск
Томский государственный университет
2016

УДК 551.51:519.233:004.67(075.8)

К88

Кужевская И.В.

К88 Методы статистической обработки и анализа гидрометеорологических наблюдений : учеб.- метод. комплекс. – Томск : Томский государственный университет, 2016.

Учебно-методический комплекс направлен на изучение методов статистического анализа, закрепления навыков практического применения изученных методов к конкретным задачам обработки и анализа гидрометеорологических данных, использования статистического пакета STATISTICA и возможностей пакета Excel для статистической обработки, анализа гидрометеорологических данных и прогноза рядов наблюдений.

Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 05.03.04 «Гидрометеорология».

© Кужевская И.В., 2016

© Томский государственный университет, 2016