

## МЕТОДИКА РАСХОДА ВОДЫ РЕКИ ЗАРАФШАН НА ОСНОВЕ ГИДРОТЕРМИЧЕСКОГО ПОКАЗАТЕЛЯ КЛИМАТА

**Б. Р. Ханимкулов**

Чирчикский Государственный педагогический институт

### АННОТАЦИЯ

Ряд исследователей изучали вод обеспеченность озимой пшеницы, в зависимости от засух, разрабатывали их количественные критерии, а также составляли каталоги засух (А.М.Алпатыев, Г.Т.Селянинов, Н.В.Бова, О.А.Дроздов, А.М.Обухов и др.)

**Ключевые слова:** исследование, вода, река, воздух, оценка

## ZARAFSHAN RIVER WATER FLOW METHOD BASED ON HYDROTHERMAL CLIMATE INDICATOR

**B. R. Khanimkulov**

Chirchik State Pedagogical Institute of Tashkent region

### ABSTRACT

A number of researchers studied the water supply of winter wheat, depending on droughts, developed their quantitative criteria, and also compiled catalogs of droughts (A.M. Alpatiev, G.T. Selyaninov, N.V. Bova, O.A. Drozdov, A. M. Obukhov and others)

**Keywords:** research, water, river, air, assessment