

Аннотация

Рассмотрено влияние водности на средние годовые и сезонные гидрохимические показатели р. Волга. Для реки в целом не отмечено какой-либо закономерности в зависимости показателей от водности. Ситуация меняется от створа к створу и от сезона к сезону. В вершине дельты (период 1978-2007 гг.) заметные различия концентраций между многоводными и маловодными годами выявлены для Zn, Cu и нефтяных углеводородов. Различия в их потоках в зависимости от водности существенно выше, чем различия в концентрациях.

<http://elibrary.ru/item.asp?id=17737838>