

ГИДРОХИМИЯ РЕК ЮЖНОЙ ЧАСТИ О. ФЕКЛИСТОВА (ШАНТАРСКИЕ ОСТРОВА)

В.П. Шестеркин

*ФГБУН Институт водных и экологических проблем ДВО РАН, Дикопольцева 56; Хабаровск, 680000;
e-mail: iver@as.khb.ru*

Поступила в редакцию 22 января 2015 г.

Дана характеристика химического состава речных вод южной части острова Феклистова. Показаны различия в содержании основных ионов, обусловленные влиянием Охотского моря и особенностями подстилающих пород. Выявлено значительное преобладание иона магния среди катионов в воде руч. Корефан, дренирующего габбро-ультрабазитовый массив.

Ключевые слова: габбро-ультрабазитовый массив, химический состав речных вод, остров Феклистов, Шантарские о-ва.