

СОДЕРЖАНИЕ

Том 44, номер 4, 2017

ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕЖИМ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

- Расчеты речного стока на основе модели SWAP для водосборов с недостаточным информационным обеспечением.
2. Использование методов физико-географического подоби́я и пространственной геостатистики
- Г. В. Айзель, Е. М. Гусев, О. Н. Насонова* 419
- Строение льда и ледового покрова реки Амур в нижнем течении на участках разветвленного русла
- А. Н. Махинов, В. И. Ким, С. А. Шмигирилов* 432

ГИДРОФИЗИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

- Механизм влияния глубины промерзания почв речных бассейнов на зимний сток
- И. Л. Калюжный, С. А. Лавров* 442
- Случайные погрешности гидрогеологических параметров двухслойной толщи, установленных по данным кустовых откачек
- М. М. Бураков* 452

КАЧЕСТВО И ОХРАНА ВОД, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

- Стойкие органические загрязнители в субарктических озерах на Европейском Крайнем Севере России
- А. Ф. Троянская, А. В. Вельямидова* 465
- Актуальность идентификации наноразмерных частиц в пресноводных объектах на примере Ладожского озера
- Л. Н. Крюков, Ш. Р. Поздняков, В. А. Румянцев* 475
- Динамика содержания микроэлементов в донных отложениях маргинального фильтра (река Раздольная – Амурский залив) – результат биогеохимических процессов
- Д. М. Поляков* 485

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ВОД СУШИ С ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

- Пространственная изменчивость распределения метана в морской среде и его потоков на границе вода–атмосфера в западной части Охотского моря
- Г. И. Мишукова, Р. Б. Шакиров* 493

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ

- Проблемы устойчивого водопользования в трансграничном бассейне реки Урал
- Ж. Т. Сивохин, В. М. Павлейчик, А. А. Чибилёв, Ю. А. Падалко* 504