

Название журнала	БИОЛОГИЯ ВНУТРЕННИХ ВОД			
Издательство	Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука"			
Год выпуска	2015	Том	Номер выпуска	3



ЦЕНТРИЧЕСКИЕ ДИАТОМОВЫЕ ВОДОРОСЛИ ОЗЕР ЮЖНОЙ ЧАСТИ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ (ВЕНДЮРСКАЯ ГРУППА И ЗАОНЕЖЬЕ) <i>Генкал С.И., Чекрыжева Т.А.</i>	5
ПЕРВАЯ НАХОДКА ЗИГНЕМОВОЙ ВОДОРОСЛИ <i>SPIROGYRA SUBCOLLIGATA</i> VI (SPIROGYRACEAE, ZYGNEMATALES) В РОССИИ <i>Свириденко Б.Ф., Свириденко Т.В., Евженко К.С.</i>	14
ПЕРВЫЕ НАХОДКИ ЦЕНТРОХЕЛИДНЫХ СОЛНЕЧНИКОВ (CENTRONELIDA) В МОНГОЛИИ <i>Косолапова Н.Г., Мильников А.П.</i>	18
ВИРУСЫ В ДОННЫХ ОСАДКАХ ЭВТРОФНОГО ВОДОХРАНИЛИЩА (ИВАНЬКОВСКОЕ ВОДОХРАНИЛИЩЕ, ВЕРХНЯЯ ВОЛГА) <i>Копылов А.И., Заботкина Е.А., Романенко А.В.</i>	23
МЕТАЗООПЛАНКТОН РАВНИННОГО ВОДОХРАНИЛИЩА В ПЕРИОД ПОТЕПЛЕНИЯ КЛИМАТА: БИОМАССА И ПРОДУКЦИЯ <i>Лазарева В.И., Соколова Е.А.</i>	30
МЕЖГОДОВЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ СТРУКТУРЫ МАКРОЗООБЕНТОСА РОДНИКОВЫХ РУЧЬЕВ БАСЕЙНА СРЕДНЕЙ ВОЛГИ В УСЛОВИЯХ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ <i>Чужекова Т.А.</i>	39
ОЛИГОХЕТЫ (ANNELIDA, OLIGOSCHAETA) КУРШСКОГО ЗАЛИВА БАЛТИЙСКОГО МОРЯ <i>Потютко О.М.</i>	49
ФАУНА ХИРОНОМИД (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) РЕКИ КОЛВА (БАСЕЙН ПЕЧОРЫ) В УСЛОВИЯХ НЕФТЯНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ <i>Лоскутова О.А., Зеленцов Н.И., Щербина Г.Х.</i>	56
ПЕРВОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ДЕРМАТОФИБРОСАРКОМЫ У СУДАКА <i>SANDER LUCIOPERCA</i> L. РЫБИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА <i>Заботкина Е.А., Герасимов Ю.В.</i>	67
УДЕЛЬНАЯ СКОРОСТЬ ИЗМЕНЕНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ ПОПУЛЯЦИЙ ТЮЛЬКИ <i>CLUPEONELLA CULTRIVENTRIS</i> (NORDMANN, 1840) ДНЕПРОДЗЕРЖИНСКОГО И КРЕМЕНЧУГСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩ НА РАЗНЫХ ФАЗАХ ЕЕ НАТУРАЛИЗАЦИИ <i>Терещенко В.Г., Бузевич И.Ю., Христенко Д.С., Терещенко Л.И.</i>	72
ИЗМЕНЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ПРЕСНОВОДНЫХ ГИДРОБИОНТОВ ПРИ ДЕЙСТВИИ РАЗЛИЧНЫХ КРИСТАЛЛИЧЕСКИХ МОДИФИКАЦИЙ НАНОЧАСТИЦ ДИОКСИДА ТИТАНА <i>Томилина И.И., Гремячих В.А., Гребенюк Л.П., Смирнов Е.А., Головкина Е.И.</i>	80
РАЗМЕРНО-МАССОВАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЛИЧИНОК СТАРШИХ ВОЗРАСТОВ ХИРОНОМИД (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) ОЗЕРА ВИШТЫНЕЦКОЕ <i>Безматерных В.В., Щербина Г.Х.</i>	91