

СОВРЕМЕННОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ И ОЦЕНКА ОБИЛИЯ СТЕПНОГО ЖАВОРОНКА (MELANOCORYPHA CALANDRA) И ПРОСЯНКИ (MILIARIA CALANDRA) (PASSERIFORMES, AVES) НА СЕВЕРЕ НИЖНЕГО ПОВОЛЖЬЯ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ <i>Беляченко А.В., Пискунов В.В., Беляченко А.А.</i>	3-16
ВЛИЯНИЕ ВЫБРОСОВ МЕДЕПЛАВИЛЬНОГО ЗАВОДА НА ФОРМУ СТВОЛА ЕЛИ СИБИРСКОЙ (PICEA OBOVATA LEDEV.) И ПИХТЫ СИБИРСКОЙ (ABIES SIBIRICA LEDEV.) (PINACEAE, PINOPSIDA) <i>Бергман И.Е.</i>	17-28
ХАРАКТЕРИСТИКА И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ АНТРОПОГЕННОГО ФЛОРОГЕНЕЗА НА ЮГЕ ПРИВОЛЖСКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ <i>Березуцкий М.А.</i>	29-40
АЭРОБНАЯ И ФАКУЛЬТАТИВНО АНАЭРОБНАЯ МИКРОБИОТА ГОРОДСКИХ ВОДОЁМОВ (Г. САМАРА) <i>Герасимов Ю.Л., Кленова Н.А., Орлова С.А.</i>	41-48
О ДВУКРАТНОМ ЗАСЕЛЕНИИ НОР ОБЫКНОВЕННЫМ ЗИМОРОДКОМ (ALCEDO ATTHIS) (ALCEDINIDAE, AVES) <i>Котюков Ю.В.</i>	49-60
СОДЕРЖАНИЕ СВОБОДНЫХ НУКЛЕОТИДОВ И ХЛОРОФИЛЛА В ПЛАНКТОНЕ ВОДОХРАНИЛИЩ ВЕРХНЕЙ ВОЛГИ <i>Минеева Н.М., Андреева А.М., Рябцева И.П.</i>	61-71
ПРОСТРАНСТВЕННАЯ НЕОДНОРОДНОСТЬ ИХТИОФАУНЫ СЕВЕРНОЙ ЕВРАЗИИ И ЕЁ РАЙОНИРОВАНИЕ <i>Равкин Ю.С., Ядренкина Е.Н., Интересова Е.А., Богомолова И.Н., Юдкин В.А., Лялина М.И., Косарева А.М.</i>	72-84
СОСТАВ И СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ HETEROCERIDAE (COLEOPTERA) В УСЛОВИЯХ ПРИБРЕЖНОЙ ЗОНЫ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Сажнев А.С.</i>	85-93
ФЛОРИСТИЧЕСКОЕ БОГАТСТВО ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИХ РАЙОНОВ И СХЕМА ФЛОРИСТИЧЕСКОГО РАЙОНИРОВАНИЯ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ <i>Сенатор С.А.</i>	94-105
СОДЕРЖАНИЕ ЖУРНАЛА ЗА 2015 Г	106-111
АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ЗА 2015 Г	112-115
ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ	116-120