

<b><u>ЗАЩИТА ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ И СРЕДЫ ИХ ОБИТАНИЯ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТРАЛОВ НА ПРОМЫСЛЕ ПО ОПЫТУ САРАТОВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА НА Р. ВОЛГА1</u></b>	1-9
<i>Евланов И.А., Минеев А.К., Розенберг Г.С.</i>	
<b><u>ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЗОН ЗАТОПЛЕНИЯ ПО ОПЫТУ ИССЛЕДОВАНИЯ РЕК ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ</u></b>	10-15
<i>Бузмаков С.В., Гуревич Е.В., Журавлев С.А., Курочкина Л.С., Марков М.Л.</i>	
<b><u>ЛИТОРАЛЬНЫЕ СООБЩЕСТВА ЭСТУАРИЯ РЕКИ НЕВЫ: ИХ СТРУКТУРА И ДИНАМИКА В УСЛОВИЯХ АНТРОПОГЕННОГО ПРЕССА</u></b>	16-27
<i>Бродский А.К., Панкова Е.С., Сафронова Д.В.</i>	
<b><u>СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ТЕРМОБИОЛОГИЮ С ПОЗИЦИИ ИЗУЧЕНИЯ РЕПТИЛИЙ</u></b>	28-48
<i>Черлин В.А.</i>	
<b><u>РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ГЛОБАЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОПУСТЫНИВАНИЯ В СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ ПРИКАСПИИ</u></b>	49-62
<i>Петров К.М., Бананова В.А., Лазарева В.Г., Унагаев А.С.</i>	
<b><u>МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ГРИБЫ В ПОЧВАХ И ГРУНТАХ АРКТИЧЕСКИХ ГОРНЫХ СИСТЕМ</u></b>	63-78
<i>Кирцидели И.Ю.</i>	
<b><u>НАХОДКИ ИСКОПАЕМЫХ ОСТАТКОВ ДРЕВНИХ РАСТЕНИЙ НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ РУССКОЙ ПЛАТФОРМЫ</u></b>	79-99
<i>Снигиревский С.М., Снигиревская Н.С.</i>	
<b><u>ВОСПОМИНАНИЯ О ЖИЗНИ И НАУЧНОМ ТВОРЧЕСТВЕ НАТАЛИИ СЕРГЕЕВНЫ СНИГИРЕВСКОЙ</u></b>	100-114
<i>Снигиревский С.М.</i>	
<b><u>БОТАНИК В.Н. СУКАЧЕВ И РАЗВИТИЕ ИДЕЙ Ч. ДАРВИНА В РОССИИ</u></b>	115-120
<i>Галл Я.М.</i>	
<b><u>РОД ДОГЕЛЕЙ НА СЛУЖБЕ РУССКОЙ НАУКИ</u></b>	121-131
<i>Раскин Д.И.</i>	