

## **ЭКОЛОГИЯ**

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр  
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Екатеринбург)

Переводная версия: Russian Journal of Ecology

Номер: 6 Год: 2016

<b><u>Название статьи</u></b>	<b><u>Страницы</u></b>	<b><u>Цит.</u></b>
<b><u>БУФЕРНЫЕ БОРЕАЛЬНЫЕ ЛЕСА КАК ЭВОЛЮЦИОННЫЙ ФЕНОМЕН НА ТИХООКЕАНСКОМ МЕГАЭКОТОНЕ СЕВЕРНОЙ ЕВРАЗИИ</u></b> <i>Коломыц Э.Г.</i>	403-413	
<b><u>ФЕНОМЕН ОБЛЕСЕНИЯ СТЕПНЫХ УЧАСТКОВ НА СРЕДНЕМ УРАЛЕ И ЕГО ВЕРОЯТНЫЕ ПРИЧИНЫ</u></b> <i>Золотарева Н.В., Золотарев М.П.</i>	414-425	
<b><u>ИЗМЕНЕНИЕ ПОЧВЕННОЙ МИКРОБИОТЫ ПОД ВЛИЯНИЕМ НИТРИЛА АКРИЛОВОЙ КИСЛОТЫ В МОДЕЛЬНОМ ЭКСПЕРИМЕНТЕ</u></b> <i>Максимова А.В., Кузнецова М.В., Кривцов А.В., Демаков В.А.</i>	426-433	
<b><u>ИНДЕКС ФОРМ ГУМУСА – ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА</u></b> <i>Коркина И.Н., Воробейчик Е.Л.</i>	434-440	
<b><u>МЕЗОСТАЧИВАНИЯ ЗУБОВ СЕРЫХ ПОЛЕВОК КАК ИНДИКАТОРЫ ТВЕРДОСТИ И АБРАЗИВНОСТИ КОРМА</u></b> <i>Кропачева Ю.Э., Сибиряков П.А., Смирнов Н.Г., Зыков С.В.</i>	441-448	
<b><u>СОЛЕННОСТНАЯ ТОЛЕРАНТНОСТЬ ТАКСОНОВ МАКРОЗОБЕНТОСА МАЛЫХ РЕК ПРИЭЛЬТОНЬЯ</u></b> <i>Головатюк Л.В., Шитиков В.К.</i>	449-454	
<b><u>ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ КЛИМАТА НА СРОКИ ПРИЛЕТА ПТИЦ В ИЛЬМЕНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК (ЮЖНЫЙ УРАЛ)</u></b> <i>Захаров В.Д.</i>	455-460	
<b><u>ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ И ИММУННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРАСНОЙ ПОЛЕВКИ (CLEthrIONOMYS RUTILUS) В УСЛОВИЯХ РАЗНОЙ ПЛОТНОСТИ ПОПУЛЯЦИИ (БАССЕЙН Р. КОЛЫМЫ)</u></b> <i>Лазуткин А.Н., Ямборко А.В., Киселев С.В.</i>	461-467	
<b><u>ИЗМЕНЕНИЕ РАЗМЕРОВ ЧЕРЕПА ОБЫКНОВЕННОЙ ЛИСИЦЫ (VULPES VULPES) ВО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЕ XX В. НА СРЕДНЕМ УРАЛЕ И ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ</u></b> <i>Госьков А.М., Корытин Н.С.</i>	468-471	
<b><u>КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ</u></b>		
<b><u>ИЗМЕНЕНИЕ ИЗОТОПНОГО СОСТАВА (<sup>13</sup>C/<sup>12</sup>C И <sup>15</sup>N/<sup>14</sup>N) КОЛЛЕМБОЛ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ ПОЧВЕННЫХ ПРОБ</u></b> <i>Короткевич А.Ю., Кузнецова Н.А., Тиунов А.В.</i>	472-475	
<b><u>ОБИЛИЕ И РАЗНООБРАЗИЕ АРБУСКУЛЯРНЫХ ГРИБОВ У ИНВАЗИВНОГО SOLIDAGO CANADENSIS И МЕСТНОГО S. VIRGAUREA</u></b> <i>Бетехтина А.А., Мухачева Т.А., Ковалев С.Ю., Гусев А.П., Веселкин Д.В.</i>	476-480	