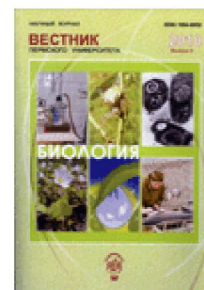


Название журнала	ВЕСТНИК ПЕРМСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ: БИОЛОГИЯ			
Издательство	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Пермский государственный национальный исследовательский университет"			
Сведения о переименовании и переводе	Предыдущее название: Вестник Пермского университета (до 2008 года)			
Год выпуска	2015	Том	Номер выпуска	4



ФЛОРА ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА «САРАШЕВСКИЕ ДУБРАВЫ» (ПЕРМСКИЙ КРАЙ) <i>Ефимик Е.Г., Овеснов С.А.</i>	293-304
ДЕРЕВЬЯ И КУСТАРНИКИ СКВЕРОВ ДЗЕРЖИНСКОГО И МОТОВИЛИХИНСКОГО РАЙОНОВ Г. ПЕРМИ <i>Молганова Н.А., Овеснов С.А.</i>	305-316
ФАУНА ПРУДОВИКОВ (GASTROPODA: LYMNAEIDAE) ВОСТОКА ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ И УРАЛА <i>Паньков Н.Н., Овчанкова Н.Б., Шадрин Н.Ю.</i>	317-326
К СКЛЕРИТОМЕТРИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКЕ ЧЕШУИ ХАРИУСА БАССЕЙНА Р. ПЕЧОРЫ <i>Скоринова А.В., Зиновьев Е.А.</i>	327-332
СРАВНЕНИЕ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ БАКТЕРИЙ <i>ESCHERICHIA COLI</i> ПРИ ДЕЙСТВИИ ЦИПРОФЛОКСАЦИНА <i>Петерс М.А., Музыка Н.Г., Октябрьский О.Н., Смирнова Г.В.</i>	333-339
ВЛИЯНИЕ ДОСТУПНОСТИ ФОСФАТА В СРЕДЕ НА ЭКСПОРТ ГЛУТАТИОНА ИЗ КЛЕТОК <i>ESCHERICHIA COLI</i> <i>Тюленев А.В., Смирнова Г.В., Октябрьский О.Н.</i>	340-345
ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ НОВОГО ВИДА ГАЛОФИЛЬНОЙ МЕТИЛОБАКТЕРИИ РОДА <i>METHYLOPHAGA</i> ИЗ ФИЛЬТРАТА ПОЛИГОНА ЗАХОРОНЕНИЯ ТВЁРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ <i>Шаравин Д.Ю., Саралов А.И.</i>	346-351
МОНИТОРИНГ ЭКТОМИКОРИЗНЫХ ГРИБОВ СОСНЯКА БРУСНИЧНОГО <i>Боталов В.С., Переведенцева Л.Г.</i>	352-358
МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ХВОИ, ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ ХВОИ И КОМПОНЕНТНЫЙ СОСТАВ ЭФИРНОГО МАСЛА <i>PINUS SYLVESTRIS</i> L. МИНУСИНСКОГО БОРА В УСЛОВИЯХ АНТРОПОГЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ <i>Григоренко А.В., Грибов А.И.</i>	359-365
СТРУКТУРА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗООПЛАНКТОНА В ЦЕНТРАЛЬНОМ РАЙОНЕ ВОТКИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА <i>Преснова Е.В., Хулапова А.В.</i>	366-370
РОЛЬ ТРОФОБЛАСТИЧЕСКОГО [31-ГЛИКОПРОТЕИНА ЧЕЛОВЕКА В РЕГУЛЯЦИИ ФЕНОТИПИЧЕСКОГО СОЗРЕВАНИЯ НК- И НКТ-КЛЕТОК <i>Заморина С.А., Раев М.Б.</i>	371-377
РОЛЬ ГРЕЛИНА В РЕГУЛЯЦИИ ФАГОЦИТАРНОЙ И МИКРОБИЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ НЕЙТРОФИЛОВ <i>Ширшев С.В., Орлова Е.Г., Сабанцева Ю.П.</i>	378-381