

**АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ,  
ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ «ВЕСТНИК СВНЦ ДВО РАН» в 2012 г.**

	№	Стр.
<b>Агапова Г. А.</b> Изменчивость фенетических признаков горбуши <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> (Salmonidae) из рр. Ола и Тауй (Тауйская губа Охотского моря)	3	69
<b>Алфимов А. В., Берман Д. И., Булахова Н. А.</b> Зимние температурные условия в корнеобитаемом слое почв в Сибири и на северо-востоке Азии	3	10
<b>Андреев А. В.</b> Берингийская орнитология: на пути к новому синтезу	3	100
<b>Андреев А. В.</b> Птицы береговой полосы п-ова Тайгонос (Гижигинская губа, Охотское море)	1	20
<b>Андриянова Е. А., Мочалова О. А.</b> О распространении и семеношении ели сибирской ( <i>Picea obovata</i> Ledeb.) в Ямском «еловом острове» на юге Магаданской области	3	32
<b>Антонов А. И.</b> Уссурийский зук <i>Charadrius placidus</i> (Charadriidae) – гнездящийся вид Амурской области	1	122
<b>Атрашкевич Г. И.</b> см. Орловская О. М.	3	42
<b>Баженов Ю. А.</b> Фауна и структура сообществ мелких млекопитающих федерального заказника «Цасучейский бор»	2	29
<b>Бакалин В. А., Черданцева В. Я., Чибиряк Т. О.</b> Бриофлора о. Карагинский (Восточная Камчатка)	1	82
<b>Банщикова Н. В.</b> Оленеводство Среднеканского района: история и перспективы	1	114
<b>Батанов Р. Л.</b> см. Голубь Е. В.	2	50
<b>Бацаев И. Д.</b> Особенности технической модернизации рыбной промышленности в Магаданской области в 1950–1970-е гг.	2	100
<b>Бачевская Л. Т., Переверзева В. В.</b> Генетическая структура кеты <i>Oncorhynchus keta</i> (Salmonidae) р. Тауй (северное побережье Охотского моря) по данным об изменчивости нуклеотидных последовательностей гена цитохрома <i>b</i> митохондриальной ДНК	3	85
<b>Безруков Р. Г.</b> см. Будникова Л. Л.	4	38
<b>Берман Д. И.</b> см. Алфимов А. В.	3	10
<b>Богатов В. В.</b> см. Прозорова Л. А.	4	28
<b>Борисенко С. А.</b> см. Рязанова И. Н.	1	69
<b>Брижатая А. А.</b> см. Петропавловский Б. С.	4	105
<b>Брянин С. В., Костенков Н. М.</b> Оценка экологического состояния пирогенно-трансформированных буроземов Дальнего Востока	2	90
<b>Будникова Л. Л., Безруков Р. Г.</b> Амфиподы (Amphipoda: Gammaridea, Caprellidea) зал. Шелихова (Охотское море)	4	38
<b>Булахова Н. А.</b> см. Алфимов А. В.	3	10
<b>Бяков А. С.</b> Биота пермских морей Северо-Востока Азии 4 23	4	23
<b>Великанов А. В., Скирина И. Ф.</b> Лишайники Ланжинских гор (северное побережье Охотского моря) 2 69	2	69
<b>Власова И. И.</b> Влияние физиологического иссушения на состояние культур сосны обыкновенной <i>Pinus sylvestris</i> (Pinaceae) на Сахалине	4	112
<b>Волков А. В.</b> см. Сидоров А. А.	1	2
<b>Гаджиев А. Р.</b> Оценка численности и активности почвенной микрофлоры листовничных сообществ бас. р. Дукча (Северное Приохотье)	3	19
<b>Голубь А. П.</b> см. Голубь Е. В.	2	50
<b>Голубь Е. В., Батанов Р. Л., Голубь А. П.</b> Материалы по биологии азиатской корюшки <i>Osmerus mordax dentex</i> (Osmeridae) из водоемов Чукотки	2	50
<b>Горошко М. В.</b> см. Жирнов А. М.	2	2
<b>Грунин С. И.</b> см. Шестаков А. В.	3	77
<b>Гуляев В. Д., Докучаев Н. Е., Регель К. В.</b> О трансберингийском распространении <i>Marmotocephala wigginsi</i> (Rausch, 1954) comb. nov. (Cestoda, Cyclophyllidea, Anoplocephalidae)	1	33
<b>Докучаев Н. Е.</b> Особенности распространения землероек (Soricomorpha) и грызунов (Rodentia) на материковом побережье Охотского моря	3	118
<b>Докучаев Н. Е.</b> см. Гуляев В. Д.	1	33
<b>Докучаева В. Б.</b> Особенности микроценоотической структуры долинных листовничников Верхней Колымы	4	84
<b>Дорогой И. В.</b> Находка гнездовой колонии камчатской крачки в Ольской лагуне летом 2010 г.	2	41
<b>Дорогой И. В.</b> Фауна птиц верховий р. Малый Анюй (Чукотский АО)	3	111
<b>Дубинин Е. А.</b> 60 лет реакклиматизации соболя на крайнем северо-востоке Сибири: итоги и перспективы исследований	3	124
<b>Жарников В. С., Халаман В. В.</b> Особенности сезонного роста мидии <i>Mytilus trossulus</i> (Bivalvia: Mytilidae) при ее культивировании в бух. Веселая Тауйской губы	3	63
<b>Желудева Е. В.</b> Первые данные о лишайниках Ямского участка заповедника «Магаданский»	3	28
<b>Жирнов А. М., Горошко М. В., Моисенко Н. В.</b> Южно-Хинганский золото-железорудный гигант в протерозойском грабене Буреинского кратона (Дальний Восток России)	2	2
<b>Зеленская Л. А.</b> Состояние колоний морских птиц окрестностей г. Магадана	2	45
<b>Зеленская Л. А.</b> Условия гнездования и численность тихоокеанской чайки <i>Larus schistisagus</i> (Laridae) в Ольской лагуне (Тауйская губа, Охотское море)	1	37
<b>Иванов О. А., Суханов В. В.</b> Видовая структура nekтона западной части Берингова моря	1	43
<b>Ивашов П. В.</b> Тяжелые металлы в макромитцах юга Дальнего Востока России	2	96
<b>Иволга Е. Г., Манилов Ю. Ф.</b> Возможности создания унифицированных прогнозных геофизических моделей разных типов эндогенного оруденения на юге Дальнего Востока России	4	3
<b>Игнатов Н. Н., Хованская Л. Л.</b> Сравнительная характеристика ювенильной кеты, полученной из икры разного размера	4	47
<b>Кабанов В. В., Шарафутдинов В. М.</b> Соотношение спектральных плотностей естественных электромагнитных сигналов как объект для изучения возможности выделения сейсмоэлектромагнитных эффектов на Северо-Востоке России	4	16

	№	Стр.
<b>Катин И. О.</b> см. Нестеренко В. А.	2	19
<b>Киселев С. В.</b> см. Лазуткин А. Н.	4	66
<b>Киселев С. В.</b> Энергетический гомеостаз у средней бурозубки <i>Sorex caecutiens</i> (Soricidae) в ходе динамики численности	1	15
<b>Кислов Д. Е.</b> см. Петропавловский Б. С.	4	105
<b>Кожевникова Н. М.</b> Динамика содержания подвижных соединений кадмия в техногенных ландшафтах Джидинского вольфрам-молибденового комбината (Западная Бурятия)	1	98
<b>Кожевникова Н. М.</b> Динамика содержания подвижных форм соединений лантана и церия в микроразонах прикорневого слоя почвы пастбищного ценоза в техногенных ландшафтах Джидинского вольфрам-молибденового комбината	2	85
<b>Костенков Н. М.</b> см. Брянон С. В.	2	90
<b>Кречмар А. В.</b> Совы (Strigiformes) лесотундровых равнинных ландшафтов в среднем течении р. Кава (Северное Охотоморье)	2	34
<b>Кузнецов В. В.</b> см. Кузнецова Н. Д.	2	11
<b>Кузнецова Н. Д., Кузнецов В. В.</b> Влияние космического излучения и вековых вариаций геомагнитного поля на эволюцию жизни	2	11
<b>Куимова Н. Г., Шумилова Л. П., Павлова Л. М.</b> Фитотоксичность почв и микроскопических грибов как показатель загрязнения экосистем тяжелыми металлами	1	102
<b>Лазуткин А. Н., Ямборко А. В., Киселев С. В.</b> Популяционная динамика лесных полевок (р. Clethrionomys) верховьев Колымы (р. Буянда)	4	66
<b>Лебединцев А. И.</b> Конференция «VII Диковские чтения»	4	127
<b>Литвинова А. В.</b> см. Ломтев В. Л.	1	8
<b>Ломтев В. Л., Литвинова А. В.</b> Новое в геологическом строении подводной окраины Северного Сахалина (по геофизическим данным)	1	8
<b>Лысенко Д. С.</b> см. Хорева М. Г.	1	79
<b>Мальхина О. А.</b> Влияние пирогенного фактора на веииковые и спирейные луга Среднеамурской низменности	1	108
<b>Манилов Ю. Ф.</b> см. Иволга Е. Г.	4	3
Маргарита Александровна Дикова (к 75-летию со дня рождения)	1	127
<b>Моисеенко Н. В.</b> см. Жирнов А. М.	2	2
<b>Мочалова О. А.</b> см. Андриянова Е. А.	3	32
<b>Мочалова О. А.</b> см. Хорева М. Г.	1	79
<b>Нестеренко В. А., Катин И. О.</b> Количественные показатели группировки пятнистой нерпы <i>Phoca largha</i> (Phocidae) в зал. Петра Великого Японского моря	2	19
<b>Никишин В. П.</b> см. Скоробрехова Е. М.	3	52
<b>Орловская О. М., Атрашкевич Г. И.</b> Первые сведения о гельминтах сибирской лягушки <i>Rana amurensis</i> Boulenger, 1886 (Amphibia: Anura) на северо-восточной окраине ареала	3	42
<b>Павлова Л. М.</b> см. Куимова Н. Г.	1	102
<b>Панфилов А. М.</b> см. Смирнов А. А.	2	63
<b>Переверзева В. В.</b> см. Бачевская Л. Т.	3	85
<b>Петровская А. В.</b> см. Черешнев И. А.	3	90
<b>Петропавловский Б. С., Брижатая А. А., Кислов Д. Е.</b> Использование материалов лесоустройства для задач изучения экологии и географии лесообразующих пород	4	105
<b>Полежаев А. Н.</b> О зональной дифференциации растительного покрова Севера Дальнего Востока России	3	36
<b>Поспехова Н. А.</b> см. Регель К. В.	4	75
<b>Прозорова Л. А., Богатов В. В., Черешнев И. А.</b> Развитие идей биогеографии, таксономии и теоретической биологии в работах Ярослава Игоревича Старобогатова (1932–2004)	4	28
<b>Пугачев А. А.</b> Запасы и структура растительной массы в горном лиственничном редколесье на юге Магаданской области	3	5
<b>Пугачев А. А.</b> Почвы Аноийского нагорья (Западная Чукотка)	1	93
<b>Радченко О. А.</b> см. Черешнев И. А.	3	90
<b>Регель К. В.</b> см. Гуляев В. Д.	1	33
<b>Регель К. В., Поспехова Н. А.</b> Видовое разнообразие и морфологические особенности метацестод – паразитов личинок стрекоз Северо-Востока Азии	4	75
<b>Рябухин А. С.</b> Жуки-мертвоеды (Coleoptera: Silphidae) Магаданской области	3	59
<b>Рязанова И. Н., Борисенко С. А.</b> Кариотип мелкочешуйной красноперки <i>Tribolodon brandtii</i> (Cyprinidae) из Японского и Охотского морей	1	69
<b>Сазанова Н. А.</b> Первые сведения о грибах о. Завьялова	4	93
<b>Секов А. Н.</b> Материалы по питанию сероголовой гаички <i>Parus cinctus</i> (Paridae) в Якутии	4	52
<b>Сидоров А. А., Чехов А. Д., Волков А. В.</b> О металлогенической эволюции палеоокаинноморской литосферы мезозойд Северо-Востока России	1	2
<b>Скирина И. Ф.</b> см. Великанов А. В.	2	69
<b>Скоробрехова Е. М., Никишин В. П.</b> Инкапсуляция скребня <i>Corynosoma strumosum</i> в рыбе <i>Hemichromis bimaculatus</i> : предварительное экспериментальное изучение	3	52
<b>Слободин С. Б.</b> Северочукотская неолитическая культура Севера Дальнего Востока (генезис, хронология, ареал)	2	110
<b>Смирнов А. А., Панфилов А. М.</b> Многолетняя динамика основных биологических показателей охотской сельди	2	63
<b>Соловьева Д. В.</b> Многолетняя динамика фауны птиц дельты рр. Чаун-Пучевеем (Западная Чукотка) и возможные причины изменения численности отдельных видов	4	57
<b>Суханов В. В.</b> см. Иванов О. А.	1	43
<b>Тонкова Н. А.</b> Онтогенез и жизненные формы <i>Pyrola japonica</i> (Ericaceae)	4	100
<b>Халаман В. В.</b> см. Жарников В. С.	3	63
<b>Харитонов В. Г.</b> Новые и редкие виды берингийских диатомовых из водоемов побережья Северного Охотоморья	1	75

Харитонов В. Г. Состав Bacillariophyceae р. Хасын до прорыва дамбы Карамкенского хвостохранилища в 2009 г. 3 23		
Хаховская Л. Н. Морской зверобойный промысел в Чукотском районе Чукотского национального округа в 30–40-х гг. XX в. 4 118		
Хованская Л. Л. см. Игнатов Н. Н. 4 47		
Царенко Н. А. см. Янь Сунь 2 78	4	19
Черданцева В. Я. см. Бакалин В. А. 1 82	3	51
Черешнев И. А. Институту биологических проблем Севера Дальневосточного отделения РАН – 40 лет 3 3	2	69
Черешнев И. А. см. Прозорова Л. А. 4 28	3	51
Черешнев И. А., Радченко О. А., Петровская А. В. Таксономическая структура подсемейства Xiphisterinae и его положение в системе стихеевых рыб (Stichaeidae, Zoarcoidei) 3 90	2	17
Чехов А. Д. см. Сидоров А. А. 1 2	2	49
Чибиряк Т. О. см. Бакалин В. А. 1 82	1	20
Шарафутдинов В. М. см. Кабанов В. В. 4 16	3	29
Шевченко В. М. Значение новых U-Pb датировок среднепалеозойских вулканитов Рассошинского района (бассейн р. Омолон) 1 124	2	5
Шестаков А. В., Грунин С. И. Влияние величины подходов кеты на рост промысловых жилых рыб р. Анадырь (Чукотка) 3 77	2	30
Шумилова Л. П. см. Куимова Н. Г. 1 102	3	96
Юсупов Р. Р. О половом диморфизме в процессе роста белокорого палтуса <i>Hippoglossus stenolepis</i> (Pleuronectidae) северной части Охотского моря 1 61	4	108
Ямборко А. В. см. Лазуткин А. Н. 4 66	1	104
Янь Сунь, Царенко Н. А. О палиноморфологии видов рода <i>Gentiana</i> (Gentianaceae), произрастающих в Приморском крае Дальнего Востока России 2 78	3	103

### УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

Журнал «Вестник СВНЦ ДВО РАН» включен в каталог российской прессы «Почта России». Подписной индекс **60075**. Подписку на журнал «Вестник СВНЦ ДВО РАН» можно оформить в любом отделении почтовой связи Российской Федерации, а также через Интернет-магазин по «Каталогу подписки On-Line» на сайте: [www.vipishi.ru](http://www.vipishi.ru)

Плата с аспирантов, а также с научных сотрудников за публикацию рукописей не взимается.

Полнотекстовые варианты статей можно найти в Интернете:  
<http://elibrary.ru/issues.asp?id=10625>

### Вестник СВНЦ ДВО РАН

Корректор В. А. Буранкова  
Технический редактор С. А. Склеинис  
Редактор-переводчик Т. И. Слободина  
Компьютерная верстка, графика В. Н. Осетровой

Подписано к печати .2012 г. Формат 60×84/8. Бумага «Люкс». Гарнитура Times.  
Усл. п. л. . Уч.-изд. л. . Тираж 300. Заказ 4. Цена свободная.

Отпечатано в МПО СВНЦ ДВО РАН. 685000, Магадан, ул. Портовая, 16.  
Обложка отпечатана в ОАО «МАОБТИ». 685000, Магадан, пл. Горького, 9.