

ISSN 0367-0597

Номер 1

Январь - Февраль 2016



ЭКОЛОГИЯ



<http://www.naukaran.ru>
<http://www.maik.ru>



“НАУКА”

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 1, 2016

Адаптация <i>Plantago major</i> L. к длительному радиационному и химическому воздействию <i>В. Н. Позолотина, Е. В. Антонова, Н. С. Шималина</i>	3
Влияние пожаров на функционирование фитоценозов торфяных болот Среднеамурской низменности <i>Т. А. Копотева, В. А. Купцова</i>	14
Экофизиологические индикаторы состояния микробной биомассы черноземов Центрального Кавказа (в пределах Терского варианта поясности Кабардино-Балкарии) <i>О. Н. Горобцова, Ф. В. Гедгафова, Т. С. Улигова, Р. Х. Темботов</i>	22
Последствия хронического облучения сосны обыкновенной в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС <i>С. А. Гераськин, Н. С. Дикарева, А. А. Удалова, Д. В. Васильев, П. Ю. Волкова</i>	30
Средообразующая функция саксаула черного (<i>Haloxylon aphyllum</i> (Minkw.) Pjin) в пустыне Карнабчуль <i>З. Ш. Шамсутдинов, Ш. Р. Убайдуллаев, Н. З. Шамсутдинов, В. В. Санжеев</i>	44
Пространственно-временная динамика ареалов благородного оленя (<i>Cervus elaphus</i> , Cervidae) и сибирской косули (<i>Capreolus pygargus</i> , Cervidae) в Якутии <i>В. В. Степанова, А. В. Аргунов</i>	50
Состав и численность почвенной мезофауны пастбищных экосистем степной зоны Урала <i>А. М. Русанов, М. А. Булгакова</i>	56
Цикличность многолетней динамики численности стрекоз рода <i>Coenagrion</i> (Odonata, Zygoptera) в бассейне озера Чаны <i>О. Н. Попова, А. Ю. Харитонов, Л. Н. Ердаков</i>	62
Типы поселений узкочерепной полевки (<i>Lasiopodomys gregalis</i>) в Северной Кулунде и сезонная динамика их демографического состава <i>П. А. Задубровский, И. В. Задубровская, М. А. Потапов, О. Ф. Потапова, В. И. Евсиков</i>	71

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Опыт экспериментального изучения дискриминационного поведения пеночки-зарнички <i>Phylloscopus inornatus</i> при гнездовом паразитизме глухой кукушки <i>Cuculus (Saturatus) optatus</i> <i>С. Г. Мещерягина, М. Г. Головатин, Г. Н. Бачурин</i>	77
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----
