

С. В. ОСИПОВ. Динамика растительного покрова таежных и гольцовых ландшафтов в верховьях реки Бурей (дальневосточный сектор Азии) .....	325
М. П. ТЕНТЮКСВ. Оценка удельной активности искусственных и естественных радионуклидов в стоке аэрозолей в лесные экосистемы .....	337
В. И. МАРТЕМЬЯНОВ, А. С. МАВРИН. Пороговые концентрации катионов во внешней среде, определяющие границы выживания нитчатой водоросли <i>Spirogyra</i> sp. в пресных водоемах .....	345
Е. Г. МАКЕЕВА, Ю. В. НАУМЕНКО. Материалы к флоре водорослей Bacillariophyta озера Шира (Россия, Хакасия).....	351
С. И. ГЕНКАЛ, Л. А. ЦУР, М. И. ЯРУШИНА. Диатомовые водоросли некоторых водоемов северо-востока Западной Сибири. Сообщение 2. Pennatophyceae.....	361
О. П. БАЖЕНОВА, О. А. КОНОВАЛОВА. Фитопланктон озера Соленого (г. Омск) как перспективный источник биоресурсов .....	375
Г. П. ЧЕКРЫГА, Т. Т. КУЗНЕЦОВА. Экологические условия формирования микобиоты дикорастущих пыльценосов .....	383
Н. А. ГОЛУБКИНА, А. В. СИНДЕРЕВА, О. А. ЗАЙКО, Г. АЛФТАН. Селеновый статус Омской области .....	389
И. В. ТИХОНОВА, А. А. АНИСКИНА, Л. В. МУХОРТОВА, С. Р. ЛОСКУТОВ. Индивидуальная изменчивость состава летучих выделений хвои сосны обыкновенной в популяциях Хакасии и Тувы .....	397
С. Н. ТАРХАНОВ, С. Ю. БИРЮКОВ. Определение влияния атмосферного загрязнения на морфометрические показатели и состояние ассимиляционного аппарата сосны и ели в бассейне Северной Двины .....	407
Н. В. ТОРЛОПОВА, Е. А. РОБАКИДЗЕ. Химический состав хвои сосны обыкновенной в условиях аэротехногенного загрязнения Сыктывкарского лесопромышленного комплекса ...	415
И. Н. МИХАЙЛОВА, И. А. КИШНЯСЕВ. Содержание тяжелых металлов в талломах лишайника <i>Pyrogymnia physodes</i> : источники гетерогенности .....	423
Н. М. КОВАЛЕВА, Г. А. ИВАНОВА. Особенности распределения биомассы эпифитных лишайников на сосне обыкновенной (Нижнее Приангарье) .....	429
Т. А. БУРЕНИНА, Е. В. ФЕДОТОВА, Н. Ф. ОВЧИННИКОВА. Изменение структуры влагооборота в связи с возрастной и восстановительной динамикой лесных экосистем .....	435
В. В. КУЗЬМИЧЕВ, В. Г. РУССКОВ. Использование верхних высот для построения бонитетной шкалы .....	447
В. Н. ГОДИН. Анализ полового полиморфизма растений подкласса Rosidae в Сибири .....	453
А. Н. КРАСНОВА. Экологическая эволюция бесприцветничковых секций гидрофильного рода <i>Typha</i> L. ....	461
Юбилей лесовода-эколога .....	467