

Сибирский экологический журнал, Т. 26, № 3
Май–июнь 2019

Содержание

М. В. БОЧАРНИКОВ. Роль климата в пространственной организации растительного покрова Кодаро-Каларского оробиома.....	239
Д. А. КУПРИЯНОВ, Е. Ю. НОВЕНКО. Реконструкция динамики лесных пожаров Центральной Мещеры в голоцене (по данным палеоантракологического анализа).....	253
А. П. ГУСЕВ. Инвазивные виды растений как причина торможения восстановительных сукцессий	264
В. Н. РЫЖАНОВСКИЙ. Экология дроздовых птиц (Passeriformes, Turdidae) Северо-Западной Сибири в условиях меняющегося климата и ландшафта	272
С. Е. ЧЕРЕНКОВ. Состояние популяций фоновых видов птиц темнохвойной тайги Прибайкалья	285
Я. В. ЛЕВЕНЕЦ, В. С. ГРОМОВ, Ж. И. РЕЗНИКОВА, С. Н. ПАНТЕЛЕЕВА. Экспериментальное исследование взаимодействия мышевидных грызунов с рыжими лесными муравьями	293
Е. Г. САХАРОВА, И. Ю. ФЕНЕВА, З. И. ГОРЕЛЫШЕВА, М. ЖАПЕЦКИЙ, И. КОСТШЕВСКА-ШЛАКОВСКА, А. В. КРЫЛОВ, Н. С. ЗИЛИТИНКЕВИЧ. Особенности видовой и размерной структуры фитопланктона при разных уровнях контроля «снизу» и «сверху» в эксперименте	303
Е. Б. ФЕФИЛОВА, О. Н. КОНОНОВА. Разнообразие планктонной фауны дельты реки Печоры	314
Т. А. ЗОТИНА, Е. А. ТРОФИМОВА, Ю. В. АЛЕКСАНДРОВА, О. В. АНИЩЕНКО. Оценка качества донных отложений среднего участка р. Енисей с помощью <i>Allium</i> теста	327
В. Н. НИКУЛИНА. Фитопланктон как показатель экологического состояния эстуария реки Невы, 2011–2015	341
А. С. ПАВЛОВА, Н. А. КАШУЛИН, Д. Б. ДЕНИСОВ, П. М. ТЕРЕНТЬЕВ, Т. Г. КАШУЛИНА, В. А. ДАУВАЛЬТЕР. Распределение химических элементов между компонентами экосистемы арктического озера Большой Вудъявр (Хибины, Мурманская область)	348