

# ЭКОЛОГИЯ

Российская академия наук (Екатеринбург)

Номер: 3 Год: 2020

- КРАЕВОЙ ЭФФЕКТ, ОСОБЕННОСТИ РОСТА И МОРФОГЕНЕЗА ДЕРЕВЬЕВ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ В ЛЕСОПАРКАХ И ЕСТЕСТВЕННЫХ НАСАЖДЕНИЯХ** 163-170  
*С. А. Шавнин, Д. Ю. Голиков, А. А. Монтиле, А. И. Монтиле*
- ФОРМИРОВАНИЕ ЭПИФИТНЫХ СООБЩЕСТВ В ИСКУССТВЕННЫХ ЛЕСНЫХ ПОСАДКАХ ЮЖНОГО ВЬЕТНАМА** 171-180  
*А. К. Еськов, Н. Г. Прилепский, В. А. Антипина, Е. В. Абакумов, Nguyen Van Thinh*
- ПОИСК И ВЫЯВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ ПЛЕЙСТОЦЕНОВЫХ РЕФУГИУМОВ ВИДА PINUS SYLVESTRIS L** 181-189  
*С. Н. Санников, И. В. Петрова, Е. В. Егоров, Н. С. Санникова*
- ВЛИЯНИЕ НИЗКОИНТЕНСИВНОГО ХРОНИЧЕСКОГО ОБЛУЧЕНИЯ НА РЕПРОДУКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОЛЕВКИ-ЭКОНОМКИ (ALEXANDROMYS OECONOMUS): РЕАКЦИЯ РОДИТЕЛЕЙ И ПОТОМКОВ** 190-198  
*О. В. Ермакова, Л. А. Башлыкова, О. В. Раскоша, Н. Н. Старобор*
- ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ТРЕНДЫ РАЗМЕРНОЙ СТРУКТУРЫ ЛЕСНОЙ КУНИЦЫ MARTES MARTES LINNAEUS, 1756 (MAMMALIA: MUSTELIDAE) В АРЕАЛЕ** 199-208  
*В. Г. Монахов, М. Дж. Хамилтон*
- ВЛИЯНИЕ ОБЪЕКТА ПРЕСНОВОДНОЙ АКВАКУЛЬТУРЫ НА ПОВЕДЕНИЕ И РОСТ РЕЧНОГО ОКУНЯ** 209-214  
*Н. А. Онищенко, В. В. Горбач, Ю. А. Шустов*
- ЖУКИ-ЩЕЛКУНЫ (COLEOPTERA, ELATERIDAE) В УСЛОВИЯХ АНТРОПОГЕННОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ЛАНДШАФТОВ** 215-223  
*О. Г. Гусева, А. М. Шпанев, А. Г. Коваль*
- ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ СРЕДНЕЙ БУРОЗУБКИ (Sorex caecutiens, EULIROTYRNA) В ПРЕДГОРНОЙ ТАЙГЕ СЕВЕРНОГО УРАЛА И ФАКТОРЫ ЕЕ ПОПУЛЯЦИОННОЙ ДИНАМИКИ** 224-229  
*А. В. Бобрецов, Л. Е. Лукьянова, А. Н. Петров, Н. М. Быховец*
- ПИЩЕВАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ МОЛОДИ КУМЖИ SALMO TRUTTA L. КАК МЕХАНИЗМ РАСШИРЕНИЯ КОРМОВОЙ БАЗЫ ПОПУЛЯЦИИ** 230-235  
*И. А. Барышев, А. Е. Веселов, Д. А. Ефремов, М. А. Ручьев*
- КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ**
- МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ СИНЦ (PARUS L.) В ЛЕСОСТЕПНОМ ЗАУРАЛЬЕ И ПРАВИЛО ХАТЧИНСОНА** 236-240  
*А. В. Гилёв, В. В. Тарасов, А. Г. Ляхов*