

Предыдущее название: Известия Академии наук СССР. Серия биологическая (с 1936 по 1991 год)

Номер: 2 Год: 2022

ГЕНЕТИКА	
<b>ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПОЛИПЕПТИДА ЦИТОХРОМА В КРАСНО-СЕРОЙ ПОЛЕВКИ (CRASEOMYS RUFOCANUS)</b>	115-126
<i>Переверзева В. В., Докучаев Н. Е., Примак А. А., Дубинин Е. А.</i>	
<b>ФИЛОГЕОГРАФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ДОМОВОЙ МЫШИ MUS MUSCULUS НА ТЕРРИТОРИИ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ И АЗИИ ПО ДАННЫМ АНАЛИЗА КОНТРОЛЬНОГО РЕГИОНА (D-LOOP) МТДНК</b>	127-140
<i>Мальцев А. Н., Котенкова Е. В.</i>	
ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ	
<b>ВЛИЯНИЕ ДЕФИЦИТА ЦИНКА НА ЭКСПРЕССИЮ ГЕНОВ И АКТИВНОСТЬ АНТИОКСИДАНТНЫХ ФЕРМЕНТОВ У РАСТЕНИЙ ЯЧМЕНЯ ПРИ ОПТИМАЛЬНОЙ И НИЗКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ</b>	141-150
<i>Казнина Н. М., Батова Ю. В., Репкина Н. С., Титов А. Ф.</i>	
ЗООЛОГИЯ	
<b>ПЕРВЫЕ ДАННЫЕ О ЛИЧИНКАХ ТРЕМАТОД У МОЛЛЮСКА HYDROBIA ACUTA В ЧЕРНОМ МОРЕ</b>	151-159
<i>Белоусова Ю. В.</i>	
<b>ИЗМЕНЕНИЯ ГИППОКАМПА В СВЯЗИ С ДИНАМИКОЙ ПЛОТНОСТИ ПОПУЛЯЦИИ РЫЖЕЙ ПОЛЕВКИ</b>	160-165
<i>Яскин В. А.</i>	
<b>ОЦЕНКА ПОВЕДЕНИЯ СОБАК НЕКОТОРЫХ АБОРИГЕННЫХ ПОРОД ВЬЕТНАМА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИХ ПРИГОДНОСТИ В КАЧЕСТВЕ СОБАК-ДЕТЕКТОРОВ</b>	166-173
<i>Ганицкая Ю. В., Зунг Динь Тхе, Кой Чан Хыу, Хасанов Б. Ф., Феоктистова Н. Ю., Суров А. В.</i>	
ФИЗИОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ И ЧЕЛОВЕКА	
<b>ЗАВИСИМОСТЬ КОНЦЕНТРАЦИИ ТЕСТОСТЕРОНА В КРОВИ САМЦОВ БЕЛУХИ DELPHINAPTERUS LEUCAS ОТ ВОЗРАСТА И ВРЕМЕНИ ГОДА</b>	174-180
<i>Инякина Н. В., Мусидрай А. А., Никиткина Е. В., Мухачев Е. В., Политов В. П., Ширяев Г. В.</i>	
<b>ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИМПЕДАНСОМЕТРИИ ЛЕГКИХ</b>	181-190
<i>Драган С. П., Кезик В. И., Богомоллов А. В.</i>	
ЭКОЛОГИЯ	
<b>ЭФФЕКТ ГРАДИЕНТА КОНЦЕНТРАЦИИ ОРГАНИЧЕСКИХ И БИОГЕННЫХ СОЕДИНЕНИЙ НА ПРОСТРАНСТВЕННУЮ СТРУКТУРУ МИКСОТРОФНЫХ ФИТОФЛАГЕЛЛЯТ ПЛАНКТОНА КРУПНЫХ РЕК ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ</b>	191-198
<i>Габышев В. А., Габышева О. И.</i>	
<b>АНАЛИЗ АКТИНОБИОТЫ РИЗОСФЕРЫ ТАБАКА С ГЕТЕРОЛОГИЧНЫМ ГЕНОМ ХОЛИНОКСИДАЗЫ ИЗ ARTHROBACTER GLOBIFORMIS</b>	199-207
<i>Широких И. Г., Назарова Я. И., Ралдугина Г. Н., Гулевич А. А., Баранова Е. Н.</i>	
<b>МЕЖГОДОВАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕЗЕРВОВ СРЕДНЕЙ БУРОЗУБКИ (SOREX CAECUTIENS) НА СЕВЕРНОМ ПОБЕРЕЖЬЕ ОХОТСКОГО МОРЯ</b>	208-218
<i>Киселев С. В.</i>	
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
<b>ВЛИЯНИЕ ИОНОВ ZN<sup>2+</sup> НА АКТИВНОСТЬ КИСЛЫХ НУКЛЕАЗ ПРЕСНОВОДНЫХ МОЛЛЮСКОВ</b>	219-224
<i>Дроганова Т. С., Поликарпова Л. В., Тишина Е. А., Анка М., Петренко Д. Б., Васильев Н. В.</i>	