

|   |       |
|---|-------|
| <b>ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ХЛОРИДНО-НАТРИЕВЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ БАСЕЙНА РЕКИ КИРЕНГА И ВЕРХНЕГО ТЕЧЕНИЯ РЕКИ ЛЕНЫ. СООБЩЕНИЕ 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИСТОЧНИКОВ И ИХ ГИДРОФАУНА</b> | 3-14  |
| <i>Тахтеев В.В., Лопатовская О.Г., Окунева Г.Л., Помазкова Г.И., Самойлова Е.А., Рожкова Н.А.</i>   |       |
| <b>ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ХЛОРИДНО-НАТРИЕВЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ БАСЕЙНА РЕКИ КИРЕНГА И ВЕРХНЕГО ТЕЧЕНИЯ РЕКИ ЛЕНЫ. СООБЩЕНИЕ 2. ФЛОРА НИЗШИХ РАСТЕНИЙ: ВОДОРОСЛИ, ЛИШАЙНИКИ</b>     | 15-27 |
| <i>Егорова И.Н., Кобанова Г.И., Судакова Е.А., Лиштва А.В., Тахтеев В.В.</i>  |       |
| <b>К МОРФОЛОГИИ И ТАКСОНОМИИ PARLIBELLUS CRUCICULA (BACILLARIOPHYTA)</b>  | 28-32 |
| <i>Генкал С.И., Ярушина М.И.</i>  |       |
| <b>БИОЛОГИЯ, МОРФОЛОГИЯ И СИСТЕМАТИКА ГИДРОБИОНТОВ</b>  |       |
| <b>О ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ТАШКЕНТСКОЙ ВЕРХОВОДКИ ALBURNOIDES OBLONGUS К РОДУ ALBURNUS (OSTEICHTHYES: CYPRINIDAE), ПО ДАННЫМ АНАЛИЗА ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЕЙ МТДНК И ЯДНК</b>                            | 33-41 |
| <i>Матвеев М.П., Лёвина М.А., Мамилев Н.Ш., Лёвин Б.А.</i>  |       |
| <b>ЗООПЛАНКТОН, ЗООБЕНТОС, ЗООПЕРИФИТОН</b>   |       |
| <b>ОБ ОДНОМ ИНВАРИАНТЕ В МНОГОВЕКОВОЙ ДИНАМИКЕ ВИДОВОЙ СТРУКТУРЫ ПРЭСНОВОДНОГО ЗООПЛАНКТОНА</b>   | 42-49 |
| <i>Суханов В.В.</i>   |       |
| <b>ТАКСОНОМИЧЕСКИЙ СОСТАВ И ТРОФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА БЕНТОФАУНЫ ПОРОГОВЫХ УЧАСТКОВ РЕК РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ И МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ</b>   | 50-60 |
| <i>Барышев И.А.</i>   |       |
| <b>РОЛЬ VIVIPARUS CONTECTUS (MILLET) (MOLLUSCA, VIVIPARIDAE) В ОСАЖДЕНИИ ВЗВЕСЕЙ И ТРАНСФОРМАЦИИ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В РЕКЕ ТНЯ (УКРАИНА)</b>  | 61-65 |
| <i>Уваева Е.И., Щербина Г.Х.</i>  |       |
| <b>ИХТИОЛОГИЯ</b>   |       |
| <b>ИЗМЕНЕНИЕ ПРИЗНАКОВ ОСЕВОГО СКЕЛЕТА И ПЛАВАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ МИНТАЯ THERAGRA CHALCOGRAMMA (PALLAS) ПОД ВЛИЯНИЕМ ПРОМЫСЛА</b>   | 66-74 |
| <i>Изюмов Ю.Г., Герасимов Ю.В., Лапшин О.М.</i>   |       |
| <b>ВЛИЯНИЕ ПОСЕЛЕНИЯ ЦАПЕЛЬ (ARDEA CINEREA L. И A. ALBA L.) НА ПРИБРЕЖНЫЕ ГРУППИРОВКИ МОЛОДИ РЫБ РЫБИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА</b>   | 75-85 |
| <i>Столбунов И.А., Кутузова О.Р., Крылов А.В.</i>   |       |
| <b>МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КРАСНОПЁРКИ SCARDINIUS ERYTHROPTHALMUS (LINNAEUS) ИЗ МАЛЫХ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ БАСЕЙНОВ ВЕРХНЕЙ ВОЛГИ И ОКИ</b>   | 86-90 |
| <i>Маврин А.С., Касьянов А.Н., Горошкова Т.В.</i>   |       |