

СОДЕРЖАНИЕ

Смирнова А. Ф. Физико-географическая, гидрологическая и гидрохимическая характеристика озер Вешкелицкой группы	3
Гордеева-Перцева Л. И., Гордеева Л. Н. Зоопланктон Вешкелицких озер	17
Заболоцкий А. А. Кормовые ресурсы и питание рыб-бентофагов озер Вешкелицкой группы	42
Урбан В. В. Кормовые ресурсы планктона Онежского озера	106
Гордеева Л. Н. К вопросу о сезонной динамике зоопланктона Шотозера	133
Дьяченко И. П. Материалы по зоопланктону озер Коткозера и Виллальского	154
Рыжков Л. П. Закономерности изменения интенсивности газообмена в эмбриональный и ранний постэмбриональный периоды развития рыб	159
Рыжков Л. П. Интенсивность обмена у молоди форели, выращенной на различных кормах	174
Гуляева А. М. К методике определения возраста рыб по отолитам	186
Александров Б. М. О раках Карелии	188
Кудерский Л. А., Смирнов А. Ф. О нахождении реликтовой рогатки в озерах Куйто	210
Заболоцкий А. А. О новой модификации стратометра	213