

О СТРУКТУРЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНОМ ЗНАЧЕНИИ ПРОТОЗОЙНОГО КОМПЛЕКСА АКТИВНОГО ИЛА АЭРОТЕНКОВ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ МАЛОГО ГОДА

И.В. Шаранова, Л.Н. Хицова

Обсуждаются результаты пятилетних исследований структуры и функционального значения микрофауны (протозойного компонента) активного ила из аэротенков очистных сооружений г. Борисоглебска (районного центра городского типа Воронежской области). Выявлены как индикаторы невысокой и хорошей очистки воды представители четырех трофических уровней.