

<i>Бакановичус Н.С., Лялина А.А., Максимова А.А., Прокофьев В.А., Пучкарюс А. В., Тесленко Д.Д.</i> Математическое моделирование гидравлических условий на участке р. Вилной между створами Виллойских ГЭС-1, 2 и Светлинской ГЭС	3
<i>Климович В.И., Яковлев Р.О.</i> Экспериментальные исследования максимальных придонных скоростей при воздействии струй от винтов судна	17
<i>Дейнеко Л.С. (Василевская), Дейнеко А.В., Антясова Е.А.</i> Оценка состояния гидротехнических сооружений IV класса после многолетней эксплуатации и анализ возможных последствий в результате аварии	33
<i>Сольский С.В., Назукина Ю.Е.</i> Систематизация опасных инженерно-геологических процессов на гидротехнических сооружениях	47
<i>Уразаев М.Н., Царовцева И.М., Беллендир Л.Э.</i> Преимущества водоподготовки методом электромагнитного импульса для решения задач противодействия биообрастанию технологического оборудования ТЭС, АЭС и ГЭС	62
<i>Шиляев А.В.</i> Моделирование задач гидродинамики методом решеточных уравнений Больцмана	72
<i>Кузьменко А.П., Сабуров В.С.</i> Аналитические модели колебаний в горизонтальной плоскости пролётных строений мостовых сооружений	78