

СОДЕРЖАНИЕ

<p><i>Короневич Н. И., Барабанова Е. А., Зайцева И. С.</i> Сравнение состояния водных ресурсов и антропогенного воздействия на них в европейской и азиатской частях России 1</p> <p><i>Чалов Р. С., Чернов А. В., Беркович К. М., Михайлова Н. М.</i> География опасных проявлений русловых процессов на реках России 13</p> <p><i>Махновский Д. Е.</i> Социально-экономические группировки стран и регионов: опыт крупнейших международных организаций 33</p> <p><i>Трапезникова О. Н., Фролов А. А.</i> Математическое моделирование и геоэкологическая оценка сельского расселения Валдайской возвышенности и его трансформации на рубеже Средневековья и Нового времени 46</p> <p><i>Исаченко А. Г.</i> Значение международных контактов географов-ландшафтологов для географии XX века 61</p>	<p>DISCUSSIONS</p>
<p><i>Чубаренко Б. В., Кондратьев С. А., Брюханов А. Ю.</i> Биогенная нагрузка на Балтийское море с российской территории водосборов Калининградского/Вислинского и Куршского заливов 69</p>	

CONTENTS

<p><i>Koronkevich N. I., Barabanova E. A., Zaitseva I. S.</i> Comparative analysis of water resources and anthropogenic impact on them in the European and Asian parts of Russia</p> <p><i>Chalov R. S., Chernov A. V., Berkovich K. M., Mikhailova N. M.</i> Geography of hazardous channel processes on Russian rivers</p> <p><i>Makhnovsky D. E.</i> Socio-economic grouping of countries and regions: the experience of the largest international organizations</p> <p><i>Trapeznikova O. N., Frolov A. A.</i> Mathematical modeling and geoenvironmental evaluation of the Valdai Hills upland settlement pattern and its transformation on the turn of the Middle Ages and the Modern Age</p> <p><i>Isachenko A. G.</i> International contacts of landscape geographers and their importance for geography of the XX century</p>	<p>DISCUSSIONS</p>
<p><i>Chubarenko B. V., Kondratyev S. A., Brukhanov A. Yu.</i> Nutrient load from the Russian portions of the Vistula and Curonian lagoons catchments</p>	