

WIADOMOŚCI METEOROLOGII HYDROLOGII GOSPODARKI WODNEJ  
REPORTS OF METEOROLOGY HYDROLOGY WATER MANAGEMENT  
ИЗВЕСТИЯ МЕТЕОРОЛОГИИ ГИДРОЛОГИИ ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

TREŚĆ\*

Przedmowa .....	I
MACIEJ MACIEJEWSKI, WOJCIECH MAJEWSKI – Aktualny stan i zagospodarowanie Wisły i jej dorzecza .....	3
MICHAŁ MARCINKOWSKI – Zmiany pokrycia terenu dorzecza Wisły oraz ich możliwy wpływ na zasoby wodne .....	23
RAFAŁ STEPNOWSKI – Eksploatacja wybranych ujęć wód powierzchniowych na obszarze dolnej Wisły na tle przepływów charakterystycznych .....	43
ŁUKASZ CHUDY, WOJCIECH MAJEWSKI – Zagospodarowanie hydrotechniczne rzek dorzecza Wisły na przykładzie dorzecza górnej Wisły .....	61
ILONA BIEDROŃ, TOMASZ WALCZYKIEWICZ, ŁUKASZ WOŹNIAK – Analiza możliwości zaspokojenia potrzeb wodnych operatorów wodnokanalizacyjnych związanych z pracą zbiornika Dobczyce w świetle skutków możliwych zmian klimatu .....	95

---

\* Treść w językach angielskim i rosyjskim na III str. okładki  
Contents in English and Russian on page III of the cover  
Содержание на английском и русском языках на странице III обложки

## CONTENTS

Preface .....	I
M. MACIEJEWSKI, W. MAJEWSKI – Current status and condition of the Vistula and its catchment area .....	3
M. MARCINKOWSKI – Changes in land cover of Vistula River basin and their possible impact on water resources .....	23
R. STEPNOWSKI – Exploitation of selected intakes of surface water in the area of the lower Vistula River on the background of characteristic flows .....	43
Ł. CHUDY, W. MAJEWSKI – Hydro-technical use of the rivers of Vistula river basin the example of upper Vistula Catchment .....	61
I. BIEDROŃ, T. WALCZYKIEWICZ, Ł. WOŹNIAK – Analysis of possibilities to meet water needs of water-suppliers related with Dobczyce reservoir conditions in the light of possible climate changes .....	95

## СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие .....	I
М. МАЦЕЕВСКИ, В. МАЕВСКИ – Актуальное состояние и освоение Вислы и её бассейна .....	3
М. МАРЦИНКОВСКИ – Изменения покрытия местности бассейна Вислы и их возможное влияние на водные запасы .....	23
Р. СТЭПНОВСКИ – Эксплуатация некоторых каптажей поверхностных вод на территории нижней Вислы на фоне характерных течений .....	43
Л. ХУДЫ, В. МАЕВСКИ – Гидротехническое освоение рек бассейна Вислы на примере бассейна верхней Вислы .....	61
И. БЕДРОНЬ, Т. ВАЛЬЧЫКЕВИЧ, Л. ВОЗЬНЯК – Анализ возможности удовлетворения потребности в водных ресурсах водно-канализационных операторов связанных с работой водохранилища Добчице в свете последствий возможных изменений климата .....	95