

ЗМІСТ

ЕКОЛОГІЯ ТА ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА	7
<i>О. М. Адаменко</i> Збереження природно-заповідного різноманіття вздовж річища Дністра – проєкт «Дністрове намисто»	7
РЕГІОНАЛЬНІ ТА ГЛОБАЛЬНІ ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ	22
<i>Т. М. Яцишин, М. М. Орфанова, Г. Д. Стельмахович, О. В. Яковина, М. М. Губка, Ю. А. Піщак, В. В. Цахнів</i> Дослідження вразливості міських територій до змін клімату на прикладі міста Калуш	22
ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ НАФТОГАЗОВОГО КОМПЛЕКСУ	31
<i>А. І. Зельманович</i> Розроблення експериментальної установки для дослідження процесів створення захисної механічної кольматації пластів прісної питної води	31
<i>В. І. Гринюк</i> Моделювання процесу поширення нафтопродуктів у воді правої притоки р.Свічі	41
ЕКОЛОГІЧНИЙ МОНІТОРИНГ, ПРОГНОЗУВАННЯ ТА ОЦІНКА СТАНУ ДОВКІЛЛЯ	49
<i>Т. В. Дудар, В. І. Вітько, Г. Д. Коваленко</i> Пилове забруднення та оцінка дозових навантажень від відвалів урановидобування	49
<i>В. Г. Сінченко</i> Спектротричне визначення вмісту Cs-137 і Sr-90 у поверхневих прісних водах суші в контексті оцінки їх якості за екологічними критеріями	57
<i>В. М. Триснюк, О. А. Машков, О. О. Демиденко</i> Розробка методу комплексного оцінювання ризиків життєдіяльності	70
ТЕХНОЛОГІЇ ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ	79
<i>Т. А. Ковтун</i> Логістика ресурсозбереження як інструмент оптимізації поводження з відходами в рамках концепції сталого розвитку	79
ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ ТУРИСТИЧНО-РЕКРЕАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ	91
<i>С. В. Качала, Б. Р. Іваночко</i> Шляхи раціонального зростання рекреаційно-туристичних комплексів ОТГ Івано-Франківської області	91
ПАМ'ЯТНІ ДАТИ, ЮВІЛЕЇ	101
ДО 85-РІЧЧЯ ПРОФЕСОРА ОЛЕГА МАКСИМОВИЧА АДАМЕНКО	101
ВІДОМОСТІ ПРО АВТОРІВ	104

CONTENTS

ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION.....	7
<i>O. Adamenko</i> Preservation of Natural Wildlife Diversity along the Dniester River Course – the Dniester Necklace Project	7
REGIONAL AND GLOBAL ENVIRONMENTAL PROBLEMS	22
<i>T. Yatsyshyn, M. Orfanova, H. Stelmakhovych, O. Yakovyna, M. Gubka, Y Pishchak, V. Tsakhniv</i> Climate Change: Case Study of the Town of Kalush.....	22
ENVIRONMENTAL PROBLEMS OF THE OIL AND GAS INDUSTRY	31
<i>A. Zelmanovich</i> Development of the Experimental Facility for Investigating the Creation of Protective Mechanical Colmatage of Fresh Drinking Water Reservoirs	31
<i>V. Hryniuk</i> Modeling the Process of Distribution of Petroleum Products in the Water of the Right Tributary of the River Svicha	41
ECOLOGICAL MONITORING, FORECASTING AND ASSESSMENT OF THE ENVIRONMENT STATE	49
<i>T. Dudar, V. Vitko, G. Kovalenko</i> Dust Pollution and Assessment of Radiation Dose from Uranium Dumps	49
<i>V. Sinchenko</i> Spectrometric Determination of Cs-137 and Sr-90 Content in Inland Surface Fresh Waters in Terms of their Quality Assessment according to the Ecological Criteria.....	57
<i>V. Trysnyuk, O Mashkov, O. Demidenko</i> Development of the Comprehensive Life-Risk Assessment Method	70
ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGIES	79
<i>T. Kovtun</i> Resource Conservation Logistics as a Tool of Waste Management Optimization within the Sustainable Development Concept	79
ENVIRONMENTAL ISSUES OF TOURISM AND RECREATION.....	91
<i>S. Kachala, B. Ivanochko</i> Development of the Infrastructure Component as a Means of Recreational and Tourist Growth of the United Territorial Communities in Ivano- Frankivsk Oblast	91
MEMORABLE DATES, ANNIVERSARIES	101
TO THE 85TH ANNIVERSARY OF PROFESSOR OLEH MAKSYMovyCH ADAMENKO	101
INFORMATION ABOUT AUTHORS	104