## СОДЕРЖАНИЕ

## Раздел 1. Экология

С. А. Гераськин, В. А Терехова, В. Г. Дикарев, С. П. Ли, Н. С. Дикарева, В. А. Прохоренко, Б. М. Худайбергенова, К. А. Кыдралиева. Анализ фито- и генотоксичности образцов почвы с отвалов	
JI	5
Дж. А. Наджафов, Х. Дж. Юсуфова. Современное экологическое состояние фауны грызунов	
	11
Е. И. Блинова, И. П. Ермаков, А. Н. Камнев, М. В. Крупина, А. И. Осташева, И. В. Стуколова. Морские	
травы морей России: экология, распространение, запасы, история исследований. Часть 3. Морские	
r - r	16
А. А. Никольский. Красная книга реликтов дикой природы города Москвы	29
А. Н. Салтыков, Т. М. Ватлина. Иерархия, соподчиненность и факторное пространство процесса	20
	36
К. С. Вязникова, Л. Т. Ковековдова. Физико-химические показатели среды и качество культивируемых моллюсков (Mizuhopectenyessoensis) марикультурного хозяйства б. Северная (зал. Петра Великого)	12
Я. М. Семенова, В. П. Амельченко, И. И. Волкова. Ботанико-географические особенности и перспективы	43
л. м. Семенова, в. 11. Амельченко, и. и. волкова. вотанико-теографические осооенности и перспективы сохранения уникального природного комплекса » южном пригороде г. Томска	50
сохранения уникального природного комплекса » южном пригороде г. томска	30
Раздел 2. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география	
А. А. Золотарёв, Т. М. Красовская. Трансграничные коэффициенты природопользования	
российско-норвежского порубежья	56
Н. В. Яковенко, И. В. Комов, О. В. Диденко, Е. А. Дробышев. Концептуальные аспекты формирования и	
развития кластеров в социально-экономико-географической системе региона	62
Г. Д. Мухин, Н. Б. Леонова, И. Л. Марголина, А. А. Пакина. Развитие сети ООПТ Москвы:	
	68
В. В. Воронин, И. О. Родимое, А. С. Храпунов, А. Г. Власов, Е. С. Мост, Д. И. Васильева. Применение	
нормативно-правовой базы природоохранной деятельности в муниципальном образовании	74
Р. О. Калов, Д. Д. Килоев. Экологические риски горнолыжного освоения	
хр. Донедухк	
И. С. Родионовская, Хаг ШенасАббас. Устойчивость традиций жилой этноархитектуры Ирана	86
Раздел 3. Геоэкология	
Г. А Фоменко, М. А. Фоменко. Цели устойчивого развития как основа совершенствования	
информационного обеспечения в сфере рационального природопользования и охраны	
окружающей среды	89
А. В. Ошкадер. Методологические основы оценки экологической ситуации при использовании	
подземных вод	99
Д. А. Солодовников. К вопросу о влиянии гидротехнических сооружений на современную	
тектоническую активность Нижнего Поволжья	105
В. А. Чернышева, Б. И. Кочуров. Культура природопользования	110
Н. А. Богданов, Э. А. Лихачева. Геохимические аспекты экологической геоморфологии	115
А. С. Метель, Ю. А. Мельник, В. П. Болбуков. Источник металлического пара и импульсных пучков	110
высокоэнергетических молекул газа для экологически безопасной обработки и упрочнения	
	123
материалов.	14.