

МЕТЕОРОЛОГИЯ И ГИДРОЛОГИЯ

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
(Москва)

Номер: 5 Год: 2023

ЗАГРЯЗНЕНИЕ МОСКОВСКОГО МЕГАПОЛИСА: МОНИТОРИНГ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА МИКРОЧАСТИЦ В СИСТЕМЕ "АТМОСФЕРА - СНЕГ - ДОРОЖНАЯ ПЫЛЬ - ПОЧВЫ - ПОВЕРХНОСТНЫЕ ВОДЫ"	5-19
<i>Касимов Н.С., Кошелева Н.Е., Поповичева О.Б., Власов Д.В., Шинкарева Г.Л., Ерина О.Н., Чалов С.Р., Чичаева М.А., Ковач Р.Г., Завгородняя Ю.А., Лычагин М.Ю.</i>	
РАДИЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И ГЕОИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ¹³⁷CS НА ЛАНДШАФТНОМ УРОВНЕ В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ	20-31
<i>Линник В.Г., Иваницкий О.М., Соколов А.В.</i>	
ТЕРМОДИНАМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ РОССИИ РАЗНЫХ ПРИРОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОН И УРОВНЕЙ ЗАГРЯЗНЕНИЯ	32-40
<i>Трофимчук М.М.</i>	
ВЛИЯНИЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ВОДЕ УСТЬЕВОГО ВЗМОРЬЯ ВОЛГИ	41-52
<i>Островская Е.В., Дегтярева Л.В., Гаврилова Е.В., Гонтовая И.В., Светашева Д.Р., Татарников В.О., Очеретный М.А.</i>	
ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ВОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ ПО ИНТЕГРАЛЬНЫМ ГИДРОХИМИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ В ГОСУДАРСТВЕННОМ МОНИТОРИНГЕ СОСТОЯНИЯ И ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	53-63
<i>Решетняк О.С., Даниленко А.О., Кондакова М.Ю., Косменко Л.С.</i>	
МНОГОЛЕТНИЙ МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ОЗЕР ВАЛДАЙСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА: ГЕОХИМИЧЕСКИЕ И ТЕХНОГЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ РЕГИОНА	64-74
<i>Дину М.И., Баранов Д.Ю., Таций Ю.Г., Хмельщикова И.Г.</i>	
ОЦЕНКА ЗАГРЯЗНЕННОСТИ МОРСКИХ ВОД	75-85
<i>Коршенко А.Н., Жохова Н.В., Кирьянов В.С.</i>	
ПРОСТРАНСТВЕННАЯ НЕОДНОРОДНОСТЬ КОНЦЕНТРАЦИИ НЕФТЯНЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ В МОРСКИХ ПРИБРЕЖНЫХ ВОДАХ КАВКАЗА	86-95
<i>Постнов А.А., Коршенко А.Н., Аляутдинов В.А.</i>	
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ БИОТЕСТИРОВАНИЯ ВОД, ПОЧВ, ГРУНТОВ И ОТХОДОВ	96-106
<i>Григорьев Ю.С., Шашкова Т.Л., Стравинскене Е.С., Субботин М.А., Артына Н.К., Андреев А.А., Кравчук И.С., Агафонов К.В.</i>	
ОБОСНОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ГЕОИНДИКАТОРНОЙ РОЛИ СОВРЕМЕННЫХ ПОВЕРХНОСТНЫХ ПЫЛЕГРЯЗЕВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ	107-122
<i>Селезнев А.А., Ярмошенко И.В., Шевченко А.В., Малиновский Г.П.</i>	
РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ТРАНСГРАНИЧНОГО ПЕРЕНОСА ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ ВОДАМИ РЕК С ТЕРРИТОРИИ РОССИИ НА ТЕРРИТОРИЮ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В 2010-2020 ГГ.	123-134
<i>Даниленко А.О., Косменко Л.С., Сазонов А.Д.</i>	
ИЗ ИСТОРИИ ГИДРОМЕТСЛУЖБЫ	
МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЕННО-ВОЗДУШНЫХ СИЛ КРАСНОЙ АРМИИ В БЕРЛИНСКОЙ СТРАТЕГИЧЕСКОЙ НАСТУПАТЕЛЬНОЙ ОПЕРАЦИИ	135-138
<i>Гаврилов А.Г.</i>	
ОБЗОРЫ И КОНСУЛЬТАЦИИ	
ПОГОДА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2023 Г	139-140
<i>Захаренкова В.И.</i>	
АНОМАЛЬНЫЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2023 Г.	140-143
<i>Голубев А.Д., Паршина Л.Н., Сумерова К.А.</i>	
ХРОНИКА	
И. М. КАБАТЧЕНКО (К 70-ЛЕТИЮ)	144