

ВОПРОСЫ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Федеральное государственное унитарное предприятие Производственное объединение Маяк (Озерск)

Номер: **2 (106)** Год: **2022**

ПРИВЕТСТВИЕ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА	3-5
РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	
ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЯ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ В ЗОНЕ НАБЛЮДЕНИЯ ФГУП "ПО "МАЯК" ЗА 2021 ГОД <i>Мокров Ю.Г., Мокров К.Ю., Антонова Т.А., Мурашова Е.Л.</i>	6-15
РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЯ РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКИ НА ТЕРРИТОРИИ ЗОНЫ НАБЛЮДЕНИЯ ФГУП "ПО "МАЯК" В 2021 ГОДУ <i>Мокров Ю.Г., Исаева Н.Б., Яркова Т.А.</i>	16-24
РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ПОДЗЕМНЫХ ВОД НА ТЕРРИТОРИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПЛОЩАДКИ ФГУП "ПО "МАЯК" В 2021 ГОДУ <i>Постовалова Г.А.</i>	25-39
РЕЗУЛЬТАТЫ ГИДРОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ТКВ, ПРОВОДИМОГО ФГБУ "ГИДРОСПЕЦГЕОЛОГИЯ" В 2021 ГОДУ <i>Цивилёв И.В., Горлов О.В.</i>	40-50
РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЯ ВЫБРОСОВ В АТМОСФЕРУ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ ИЗ ОРГАНИЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ ФГУП "ПО "МАЯК" В 2021 ГОДУ <i>Мокров Ю.Г., Мокров К.Ю., Дементьева А.Е.</i>	51-57
РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА СОСТОЯНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ВОДОЁМОВ ФГУП "ПО "МАЯК" В 2021 ГОДУ <i>Мокров Ю.Г., Посохова А.А., Мокров К.Ю.</i>	58-69
АПРОБАЦИЯ СИСТЕМЫ БИОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ЭКОСИСТЕМ ПРОМЫШЛЕННЫХ ВОДОЁМОВ ФГУП "ПО "МАЯК" НА ПРИМЕРЕ ВОДОЁМА В-4 <i>Пряхин Е.А., Атаманюк Н.И., Перетыкин А.А., Тюхай М.В., Могильникова Н.И., Стяжкина Е.В., Обвинцева Н.А., Андреев С.С., Алдибекова А.Е., Мокров Ю.Г., Мокров К.Ю., Тряпицына Г.А.</i>	70-90
СОДЕРЖАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ	91-92
АННОТАЦИИ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ	93-96
СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ СТАТЕЙ	97-99