

## **РАДИАЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ. РАДИОЭКОЛОГИЯ**

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр  
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Предыдущее название: Радиобиология (до 1992 года)

Том: **56** Номер: **3** Год: **2016**

<b>К 30-ЛЕТИЮ АВАРИИ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС</b>	
<b>РАДИОБИОЛОГИЯ В ПОСТЧЕРНОБЫЛЬСКУЮ ЭПОХУ (ПРЕДИСЛОВИЕ РЕДКОЛЛЕГИИ ЖУРНАЛА)</b>	229-230
<b>ВОСПОМИНАНИЯ</b>	
<b>ДО И ПОСЛЕ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АВАРИИ (ВОСПОМИНАНИЯ, ИССЛЕДОВАНИЯ, ГИПОТЕЗЫ)</b> <i>Воробцова И.Е.</i>	231-236
<b>35 ПЕРВЫХ ДНЕЙ ПОСЛЕ АВАРИИ НА ЧАЭС (ОЦЕНКА ОЧЕВИДЦА)</b> <i>Григорьев Ю.Г.</i>	237-243
<b>ТРЕТИЙ РАЗ В ЧЕРНОБЫЛЕ</b> <i>Медведев Ж.А.</i>	244-250
<b>ИТОГИ ИССЛЕДОВАНИЙ ПОСЛЕДСТВИЙ АВАРИИ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС</b>	
<b>30 ЛЕТ ТРАГЕДИИ В ЧЕРНОБЫЛЕ. КЛИНИЧЕСКИЕ И ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ У ЛИКВИДАТОРОВ ПОСЛЕДСТВИЙ АВАРИИ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС. ОСНОВНЫЕ ИТОГИ МНОГОЛЕТНЕГО МОНИТОРИНГА</b> <i>Орадовская И.В.</i>	251-273
<b>ИТОГИ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АВАРИИ С ДИСТАНЦИИ В 30 ЛЕТ</b> <i>Рождественский Л.М.</i>	274-284
<b>ЧАСТОТА ЛИМФОЦИТОВ С МУТАЦИЯМИ ПО ЛОКУСУ Т-КЛЕТОЧНОГО РЕЦЕПТОРА У ЖИТЕЛЕЙ РАДИАЦИОННО ЗАГРЯЗНЕННЫХ РАЙОНОВ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ СПУСТЯ 28 ЛЕТ ПОСЛЕ АВАРИИ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС</b> <i>Смирнова С.Г., Орлова Н.В., Крикунова Л.И., Мкртчян Л.С., Замулаева И.А.</i>	285-292
<b>НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРЕОДОЛЕНИЮ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ КАТАСТРОФЫ</b> <i>Харченко В.П., Снигирёва Г.П., Зотов В.К., Куликова Т.А.</i>	293-299
<b>РАДИОЭКОЛОГИЯ</b>	
<b>ОБЗОР ОПЫТА И ПЕРСПЕКТИВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЯДА КОНТРОЛЕЙ ПО ДЕЗАКТИВАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ ЭКОСИСТЕМ ПОСЛЕ ЧЕРНОБЫЛЬСКИХ ВЫПАДЕНИЙ</b> <i>Кутлахмедов Ю.А.</i>	300-312
<b>ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПОВЕДЕНИЯ РАДИОНУКЛИДОВ В НАЗЕМНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ В ИССЛЕДОВАНИЯХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ АВАРИИ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС</b> <i>Мамихин С.В.</i>	313-321
<b>РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВОЗВРАЩЕНИЯ ТЕРРИТОРИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПОСТРАДАВШИХ В РЕЗУЛЬТАТЕ АВАРИИ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС, К УСЛОВИЯМ НОРМАЛЬНОЙ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b> <i>Санжарова Н.И., Фесенко С.В., Романович И.К., Марченко Т.А., Раздайводин А.Н., Панов А.В., Шубина О.А., Прудников П.В., Исамов Н.Н., Радин А.И., Брук Г.Я.</i>	322-335
<b>ДИСКУССИИ</b>	
<b>МАЛЫЕ "ДОЗЫ" РАДИОБИОЛОГИИ</b> <i>Михеев А.Н.</i>	336-350
<b>ОСОЗНАНИЕ ЧЕРНОБЫЛЯ</b> <i>Гродзинский Д.М.</i>	351-357
<b>РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРАДОКС?</b> <i>Гудков И.Н.</i>	358-362
<b>ХРОНИКА</b>	
<b>XLIV РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ В.М. КЛЕЧКОВСКОГО</b> <i>Шилович Т.И.</i>	363-364
<b>СТАНИСЛАВУ АЛЕКСЕЕВИЧУ ГЕРАСЬКИНУ – 60 ЛЕТ</b>	365-366
<b>АЛЕКСАНДРУ НИКОЛАЕВИЧУ ГРЕБЕНЮКУ – 50 ЛЕТ</b>	367-368