

Название журнала	РАДИАЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ. РАДИОЭКОЛОГИЯ
Издательство	Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука"
Сведения о переименовании и переводе	Предыдущее название: Радиобиология (до 1992 года)



Год выпуска	2015	Том	55	Номер выпуска	6
-------------	-------------	-----	-----------	---------------	----------

ВЛИЯНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО КОНТАКТА С ПЛУТОНИЕМ-239 НА ПОКАЗАТЕЛИ ИММУННОГО СТАТУСА ПЕРСОНАЛА СИБИРСКОГО ХИМИЧЕСКОГО КОМБИНАТА <i>Орадовская И.В., Радзивил Т.Т.</i>	565
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАНОЗАЖИВЛЯЮЩИХ СРЕДСТВ ПРИ МЕСТНЫХ И СОЧЕТАННЫХ РАДИАЦИОННЫХ ПОРАЖЕНИЯХ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ <i>Легеца В.И., Гребенюк А.Н., Кондаков А.Ю., Заргарова Н.И.</i>	584
КОМБИНИРОВАННОЕ ДЕЙСТВИЕ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ И ДЕНДРИТНЫХ ПОЛИМЕРОВ, НАГРУЖЕННЫХ ДОКСОРУБИЦИНОМ, НА РАКОВЫЕ КЛЕТКИ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ЛИНИИ МСФ-7 <i>Замулаева И.А., Пронюшкина К.А., Матчук О.Н., Яббаров Н.Г., Никольская Е.Д., Кондрашева И.Г.</i>	591
ВЛИЯНИЕ ИНТЕНСИВНОСТИ ДЕЙСТВУЮЩИХ АГЕНТОВ НА ПРОЯВЛЕНИЕ СИНЕРГИЧЕСКОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ <i>Петин В.Г., Жураковская Г.П.</i>	598
МОДИФИКАЦИЯ РАЗВИТИЯ ЯЧМЕНЯ НА РАННИХ ЭТАПАХ ОНТОГЕНЕЗА ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ γ-ИЗЛУЧЕНИЯ НА СЕМЕНА <i>Гераськин С.А., Чурюкин Р.С., Казакова Е.А.</i>	607
СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МОДИФИКАЦИИ ЛИМФОЦИТОВ ЧЕЛОВЕКА В ДИНАМИКЕ РАЗВИТИЯ УФ-ИНДУЦИРОВАННОГО ИХ АПОПТОЗА <i>Наквасина М.А., Лидохова О.В., Доманская Т.Л., Артюхов В.Г., Рязанцев С.В.</i>	616
ДЕЙСТВИЕ НИЗКОИНТЕНСИВНОГО ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ С ЧАСТОТОЙ 900 МГЦ НА АКТИВНОСТИ ФЕРМЕНТОВ, УЧАСТВУЮЩИХ В ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ ОБМЕНЕ МОЗГА КРЫС <i>Петросян М.С., Нерсесова Л.С., Газарянц М.Г., Меликсетян Г.О., Малакян М.Г., Баджинян С.А., Акопян Ж.И.</i>	625
ЗАКОНОМЕРНОСТИ ПОВЕДЕНИЯ РАДИОАКТИВНЫХ ЧАСТИЦ В ПИЩЕВОЙ ЦЕПОЧКЕ И ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОМ ТРАКТЕ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА <i>Козьмин Г.В., Епимахов В.Г.</i>	632
НАКОПЛЕНИЕ ИЗОТОПОВ ^{238}Pu, $^{239} + ^{240}\text{Pu}$ И ^{241}Am В ОРГАНАХ И ТКАНЯХ КАБАНА НА ТЕРРИТОРИИ БЕЛОРУССКОГО СЕКТОРА ЗОНЫ ОТЧУЖДЕНИЯ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС <i>Бондарь Ю.И., Забродский В.Н., Садчиков В.И., Калинин В.Н.</i>	646
ОСОБЕННОСТИ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ ВОДОСБОРНОЙ ТЕРРИТОРИИ ОЗЕРА ШАБЛИШ (ДАЛЬНЯЯ ЗОНА ВОСТОЧНО-УРАЛЬСКОГО РАДИОАКТИВНОГО СЛЕДА) <i>Дерягин В.В., Левина С.Г., Сутягин А.А., Парфилова Н.С.</i>	655
ИССЛЕДОВАНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ТРИТИЯ В ПОЧВЕ В МЕСТАХ ПРОВЕДЕНИЯ ЯДЕРНЫХ ИСПЫТАНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ СЕМИПАЛАТИНСКОГО ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ПОЛИГОНА <i>Тимонова Л.В., Ляхова О.Н., Лукашенко С.Н., Айдарханов А.О.</i>	667