

НАУЧНЫЕ СТАТЬИ

- ПРОБЛЕМЫ АВАРИЙНОГО ЗОНИРОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ВОКРУГ АЭС** 2-6
Иванов Е.А., Косов А.Д., Илларионенкова Д.В.
- МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЗИМЕТРА. ЧТО ЭТО ТАКОЕ?** 7-12
Гаврилов Б.М., Елизаров О.В., Мекеня О.М., Нурлыбаев К.
- ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПРОТОТИП ПОРТАТИВНОЙ ГАММА-КАМЕРЫ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ НА ОБЪЕКТАХ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ** 13-23
Мартынюк Ю.Н., Вишневский И.Б.
- ИССЛЕДОВАНИЕ СЦИНТИЛЛЯЦИОННОГО СПЕКТРОМЕТРА-ДОЗИМЕТРА ГАММА-КВАНТОВ И БЫСТРЫХ НЕЙТРОНОВ** 24-30
Моисеев Н.Н., Дидык А.В.
- ГРАВИТАЦИОННЫЙ ГАММА-СПЕКТРОМЕТР ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ГАММА-РЕЗОНАНСА ДОЛГОЖИВУЩЕГО ИЗОМЕРА ^{103m}Rh** 31-35
Давыдов А.В., Исаев Ю.Н., Калантаров В.Д., Коротков М.М., Мигачев В.В., Новожилов Ю.Б., Степанов А.М.
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-РАСЧЕТНОГО МЕТОДА ДЛЯ КАЛИБРОВКИ НЕЙТРОННЫХ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОЗИМЕТРОВ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ РАДИАЦИОННО-ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВ** 36-40
Ганцовский П.П., Цовьянов А.Г., Алексеев А.Г., Степанов Ю.С.
- РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАСТИЯ ЛАБОРАТОРИИ ФГБУ «НПО «ТАЙФУН» В МЕЖЛАБОРА-ТОРНЫХ СЛИЧЕНИЯХ, ПРОВЕДЕННЫХ МАГАТЭ В РАМКАХ ПРОЕКТА RER 3010** 41-48
Тертышник Э.Г., Вакуловский С.М., Епифанов А.О.
- ОЦЕНКА ИЗОЛИРУЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ УПАКОВОК С РАО КЛАССА 1 И БЕНТОНИТОВОГО БАРЬЕРА ДЛЯ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ ПГЗРО В НИЖНЕ-КАНСКОМ МАССИВЕ** 49-54
Богатов С.А.
- ОСОБЕННОСТИ ОДНОГО ИЗ ТИПОВ ПРЕДВЕСТНИКОВЫХ АНОМАЛИЙ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ В ПОДПОЧВЕННОМ РАДОНЕ НА ПУНКТЕ ПАРАТУНКА (КАМЧАТКА)** 55-62
Фирстов П.П., Макаров Е.О., Паскарь С.Ю., Паровик Р.И.
- ВЛИЯНИЕ МЕР ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОБЪЕМНЫЕ АКТИВНОСТИ РАДОНА** 63-66
Васильев А.В., Ярмошенко И.В.
- СРАВНИТЕЛЬНОЕ СОПОСТАВЛЕНИЕ ДАННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО И НАТУРНОГО ЭКСПЕРИМЕНТОВ ПО ИССЛЕДОВАНИЮ ПРОЦЕССОВ ПЕРЕНОСА РАДОНА В КУСОЧНО-ОДНОРОДНЫХ ГОРИЗОНТАЛЬНО-СЛОИСТЫХ СРЕДАХ** 67-72
Нафикова А.Р., Кризский В.Н., Козлова И.А., Юрков А.К.
- СЕМИПАЛАТИНСКИЙ ПОЛИГОН. РАДИОАКТИВНЫЕ ВЫПАДЕНИЯ В 1949 Г., С.ДОЛОНЬ** 73-79
Степанов Ю.С.