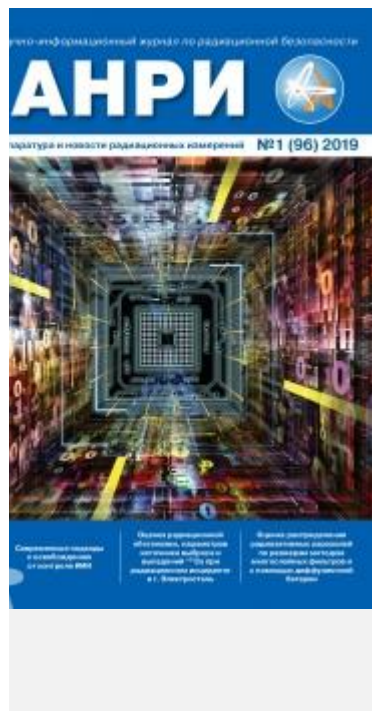


Журнал «АНРИ» №1 (96) 2019



НАУЧНЫЕ СТАТЬИ

Стр.2–7

Современные подходы к освобождению от контроля ИИИ

**И.Ю.Бутиков, В.А.Ролдугин,
В.Ю.Целовальников**

Стр.08–16

Оценка распределения радиоактивных аэрозолей по размерам методом многослойных фильтров и с помощью диффузионной батареи

**Б.И.Огородников, И.А.Капустин,
М.Е.Васянович, А.А.Екидин, Д.А.Припачкин**

Стр.17–26

Метод жидкой сцинтилляции для определения объемной активности стронция-90 в источниках выброса

**Е.Л.Мурашова, А.С.Антушевский,
М.Е.Васянович, А.А.Екидин**

Стр.27–36

Оценка радиационной обстановки, параметров источника выброса и выпадений ^{137}Cs при радиационном инциденте в г. Электросталь на основе первичного радиационного обследования и расчетного анализа

**С.Л.Гаврилов, С.А.Шикин, А.В.Шикин,
В.Н.Долгов, Д.В.Арон, А.А.Киселев,
С.Н.Красноперов, В.П.Меркушов,
Е.Л.Серебряков**

Стр.37–52

Восстановление ритма ингаляционного поступления плутония для населения города Озерска в ранние годы эксплуатации ПО «Маяк»

**В.Э.Введенский, К.Г.Суслова, А.Б.Соколова,
С.А.Романов**

Стр.53–66

Оценка безопасности пункта захоронения очень низкоактивных отходов площадки «Планерная»

Б.Е.Серебряков, Ю.Н.Брагин, А.Г.Цовьянов

Стр.67–73

Особенности выделения радона из образцов горных пород при последовательных циклах нагревания и остывания

И.А.Козлова, А.К.Юрков