

## РАЗДЕЛ 14

## РАДИОЭКОЛОГИЯ

4271. Глушенков, О. И. Применение геоинформационных технологий в лесном радиационном контроле / О. И. Глушенков, И. И. Марадудин, Е. А. Жуков, А. И. Радин, А. Н. Раздайводин // В сб. Рынок геоинформатики России. Современное состояние и перспективы развития. – М. : ГИС-Ассоциация, 2004. – С. 68–70.
4272. Жуков, Е. А. Динамика коэффициентов перехода радионуклидов в лесных экосистемах в зависимости от лесорастительных условий и лесоводственных факторов / Е. А. Жуков, И. И. Марадудин, А. И. Радин, А. Н. Раздайводин // Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. : сб. науч. тр. ИЛ НАН Беларуси. – Вып. 61. – Гомель : ИЛ НАН Беларуси, 2004. – С. 210–213.
4273. Жуков, Е. А. Проблемы использования лесных ресурсов леса на загрязнённых радионуклидами территориях / Е. А. Жуков, И. И. Марадудин, А. И. Радин, А. Н. Раздайводин // Комплексная безопасность России – исследования, управление, опыт. Международный симпозиум, 26–27 мая 2004 года. Сборник материалов. – М. : ИИЦ ФГУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2004. – С. 372–374.
4274. Кононова, Г. А. Фрагмент геоинформационной системы «Радиоактивное загрязнение лесов РФ» на примере Рязанской области / Г. А. Кононова, А. И. Радин, А. Н. Раздайводин // Материалы Международной научной конференции «Биологические ресурсы и устойчивое развитие» Россия, Пушкино Московской обл, 29 октября – 2 ноября 2001 г. НИА-Природа, 2001. – С. 109.
4275. Марадудин, И. И. Основы прикладной радиоэкологии леса : учеб. пособие для сред. спец. учеб. заведений по спец. 2604 «Лесное и лесопарковое хозяйство» / И. И. Марадудин, А. В. Панфилов, В. А. Шубин. – М. : ВНИИЛМ, 2001. – 224 с.
4276. Марадудин, И. И. Мониторинг мощности дозы в лесах Брянской и Калужской областей / И. И. Марадудин, А. В. Панфилов, Е. Н. Панфилова [и др.] // Тез. докл. Межд. научн. конф. «Мониторинг состояния лесных и урбо-экосистем, 19–20 ноября 2002 г. Изд-во МГУЛ, 2002. – С. 32–33.
4277. Марадудин, И. И. Методическое пособие проведения комплексного (радиометрического и почвенного) обследования стационарных участков в лесном фонде Российской Федерации, загрязненном радионуклидами вследствие аварии на чернобыльской АЭС / И. И. Марадудин, В. Н. Кураев, Е. А. Жуков [и др.]. – Пушкино. Изд-во ВНИИЛМ, 2003. – С. 17.
4278. Марадудин, И. И. Биолого-экологическая оценка радиоактивного воздействия на лесные экосистемы в зоне действия ядерно-опасных объектов (ЯОО) / И. И. Марадудин, А. П. Рябинков, Е. А. Жуков [и др.] // Комплексная безопасность России – исследования, управление, опыт. Международный симпозиум, 26–27 мая 2004 года. Сборник материалов. – М. : ИИЦ ФГУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2004. – С. 406–408.

- 4279. Марадудин, И. И.** Лесное хозяйство России в зонах радиационных катастроф / И. И. Марадудин, Т. А. Марченко, Е. Н. Панфилова [и др.] // Использование и охрана природных ресурсов России, Бюлл. НИИ «Природные ресурсы». – № 3. – 2004. – С. 57–62.
- 4280. Марадудин, И. И.** Радиационная обстановка в лесах России и пути повышения устойчивости лесного хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения / И. И. Марадудин, Е. А. Жуков, А. И. Радин, А. Н. Раздайводин // Сборник трудов, посвященный 70-летию Всероссийского научно-исследовательского института лесоводства и механизации лесного хозяйства. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2004. – С. 72–87.
- 4281. Марадудин, И. И.** Радиоэкологическая классификация типов леса и районирование радиоэкологической устойчивости лесных экосистем / И. И. Марадудин, Е. А. Жуков, А. И. Радин, А. Н. Раздайводин // Сб. науч. тр. ИЛ НАН Беларуси : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. – Вып. 61. – Гомель : ИЛ НАН Беларуси, 2004. – С. 157–165.
- 4282. Мониторинг** радиационно-экологической обстановки в лесах Калужской и Тульской областей / И. И. Марадудин, А. В. Панфилов, Е. Н. Панфилова [и др.] // Устойчивое развитие административных территорий и лесопарковых хозяйств. Проблемы и пути их решения : науч.-практ. конф. – М. : РАЕН, 2002.
- 4283. Радин, А. И.** Перспективы создания атласа радиоактивного загрязнения лесных ресурсов / А. И. Радин, А. Н. Раздайводин, И. И. Марадудин, Е. А. Жуков // Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. : сб. науч. тр. ИЛ НАН Беларуси. – Вып. 61. – Гомель : ИЛ НАН Беларуси, 2004. – С. 30–34.