

РАЗДЕЛ I

ЛЕСОВЕДЕНИЕ И ЛЕСОВОДСТВО

1. **Анализ** пространственно-временных данных прогнозного моделирования для оценки лесного биоразнообразия / Паленова М. М., Коротков В. Н. [и др.] // Принципы и способы сохранения биоразнообразия : сб. матер. Всероссий. науч. конф. – Йошкар-Ола : Мар. гос. ун-т, 2004. – С. 23–24.
2. **Анисимова, П. С.** Охраняемые природные территории мира / П. С. Анисимова // Лесохоз. информ. – М. : ВНИИЛМ, 2008. – № 6–7. – С. 92–96.
3. **Антонов, Е. И.** Улучшение развития подроста ели путем изреживания верхнего яруса / Е. И. Антонов, С. С. Багаев, М. Б. Таланов // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 37–45.
4. **Багаев, С. С.** Воспроизводство березы карельской в Центральном и Волго–Вятском районах Российской Федерации / С. С. Багаев // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно–широколиственных лесов. – Чебоксары, 2005. – С. 32–36.
5. **Багаев, С. С.** Селекционно-генетическая оценка плюсовых деревьев ели европейской по росту семенного и вегетативного потомства / С. С. Багаев // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 37–45.
6. **Багаев, С. С.** Селекционно-генетическая оценка потомств плюсовых деревьев лиственницы Сукачева / С. С. Багаев // Леса и лесное хозяйство Западной Сибири. – Тюмень : Изд-во ТГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 108–112.
7. **Багаев, С. С.** Технологически ценные разновидности березы в зоне деятельности Костромской ЛОС / С. С. Багаев // Матер. науч.-исслед. конф., посвященной 80-летию Татарской лесной опытной станции ВНИИЛМ ; 25–27 октября 2006 г. – Казань, 2006. – С. 56–62.
8. **Сборник** расчетно-технологических карт на основные виды лесохозяйственных работ для условий Чувашской Республики / В. И. Балясный, Н. М. Ведерников, А. А. Калегин, Д. А. Николаев [и др.]. – Казань : ООО «ЦОП», 2004. – 456 с.
9. **Балясный, В. И.** Новые категории особо охраняемых природных территорий республиканского значения / В. И. Балясный, А. Б. Яковлева, А. К. Кириллов // Экологический вестник Чувашской Республики. – Вып. 61. – 2007. – С. 115–118.
10. **Балясный, В. И.** Особо охраняемые природные территории / В. И. Балясный, А. Б. Яковлева // Об охране окружающей среды Чувашской Республики в 2006 году. – Чебоксары : ГУП «ИПК Чувашия», 2007. – С. 61–66.
11. **Государственный доклад** о состоянии и использовании лесных ресурсов Российской Федерации в 2005 г. / А. А. Мартынюк, А. Н. Филипчук, С. А. Родин [и др.]. – М. : ВНИИЛМ. – 214 с.
12. **Демаков, Ю. П.** Динамика радиального прироста деревьев в климаксовых сосняках сфагновых на стационарных объектах ТатЛОС в Республике Марий Эл / Ю. П. Демаков, И. А. Козлова // Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов Волжско-Камского региона. – Казань, 2004. – С. 102–108.

13. **Демаков, Ю. П.** Итоги многолетних наблюдений за дифференциацией деревьев на стационарных объектах ТатЛОС в сосняках Республики Марий Эл / Ю. П. Демаков, И. А. Козлова // Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов Волжско-Камского региона. – Казань, 2004. – С. 109–115.
14. **Демаков, Ю. П.** Рост и продуктивность сосново-березовых насаждений на песчаных почвах Марийского Заволжья / Ю. П. Демаков, Е. Н. Чешуин // Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов Волжско-Камского региона. – Казань, 2004. – С. 116–122.
15. **Демаков, Ю. П.** Видовая структура и закономерности роста древостоев в борах Марийского Заволжья / Ю. П. Демаков, Е. Н. Чешуин // Лесопользование, экология и охрана лесов: фундаментальные и прикладные аспекты : матер. Междунар. науч.-практич. конф. – Томск, 2005. – С. 71–73.
16. **Демаков, Ю. П.** Закономерности изменчивости параметров размерной структуры древостоев / Ю. П. Демаков, Г. В. Грудачев // Проблемы лесоведения и лесоводства : матер. Третьих Мелеховских чтений. – Архангельск, 2005. – С. 64–67.
17. **Демаков, Ю. П.** Особенности геоморфологического строения территории и ландшафтов заповедника / Ю. П. Демаков, А. В. Исаев // Науч. тр. государственного природного заповедника «Большая Кокшага». – Вып. 1. – Йошкар-Ола, 2005. – С. 23–34.
18. **Демаков, Ю. П.** Параметры структуры лесного фонда бассейново-территориальных систем Республики Марий Эл / Ю. П. Демаков, А. Е. Смыков // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов : сб. науч. чтений, посвященный 70-летию Заслуженного лесоведа России, д-ра с.-х. н., проф. Аглиулина Ф. В. – Чебоксары, 2005. – С. 100–105.
19. **Социальные аспекты проблемы устойчивого развития лесного хозяйства России / Ю. П. Демаков, И. А. Алексеев, Г. М. Пурынычева, Р. Р. Иванова // Кадровое и научное сопровождение устойчивого управления лесами: состояние и перспективы : матер. междунар. конф. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2005. – С. 45–54.**
20. **Демаков, Ю. П.** Влияние рельефа на продуктивность сосновых и березовых насаждений в борových условиях Марийского Заволжья / Ю. П. Демаков, Е. Н. Чешуин // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов. – Чебоксары, 2005. – С. 531–535.
21. **Демаков, Ю. П.** Закономерности изменчивости параметров видовой структуры фитоценозов / Ю. П. Демаков, Г. А. Богданов // Проблемы экологии и природопользования в бассейнах рек Республики Марий Эл и сопредельных регионов : сб. матер. межрегион. науч.-практ. конф. – Йошкар-Ола, 2006. – С. 40–44.
22. **Демаков, Ю. П.** Общество и лес в России: синергизм или антагонизм? / Ю. П. Демаков, И. А. Алексеев // Социальная синергетика. Безопасность и глобализация в парадигме современного научного знания и практики. – Йошкар-Ола, 2006. – С. 124–142.
23. **Демаков, Ю. П.** Перспектива состояния лесов Козьмодемьянского лесхоза при поднятии уровня водохранилища Чебоксарской ГЭС на 5 метров / Ю. П. Демаков, Г. В. Швецов // Потенциалы России в глобальном мире :

- проблема адаптации и развития : десяты вавилонские чтения – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2006. – Ч. 2. – С. 239–240.
24. **Демаков, Ю. П.** Особенности радиального прироста деревьев в климатических сосняках сфагновых Марийского Полесья / Ю. П. Демаков, М. Г. Сафин, Д. В. Тишин // Дендрэкология и лесоведение : матер. Всерос. конф. – Красноярск, 2007. – С. 40–42.
 25. **Демаков, Ю. П.** Структура лесов и земель заповедника / Ю. П. Демаков // Науч. тр. государственного природного заповедника «Большая Кокшага». – Вып. 2. – Йошкар-Ола, 2007. – С. 9–49.
 26. **Демаков, Ю. П.** Сухостой с живым комлем?! / Ю. П. Демаков // Науч. тр. государственного природного заповедника «Большая Кокшага». – Вып. 2. – Йошкар-Ола, 2007. – С. 331–333.
 27. **Демаков, Ю. П.** Динамика структуры лесного фонда Марий Эл и пути ее оптимизации / Ю. П. Демаков, А. Е. Смыков // Лесн. хоз-во. – 2008. – № 1. – С. 43–45.
 28. **Демаков, Ю. П.** Надземная масса подпологовой растительности в климатических сосняках на олиготрофных болотах Марийского Полесья / Ю. П. Демаков, М. Г. Сафин // Науч. тр. государственного природного заповедника «Большая Кокшага». – Вып. 3. – Йошкар-Ола, 2008. – С. 345–370.
 29. **Дудин, В. А.** К вопросу об отношении к осине / В. А. Дудин // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов. – Чебоксары, 2005. – С. 106–111.
 30. **Дудин, В. А.** К вопросу управления ресурсами вторичных мягколиственных лесов / В. А. Дудин // Матер. междунар. конф. – Йошкар-Ола, МарГТУ, 2005.
 31. **Дудин, В. А.** Как превратить вторичные мягколиственные леса в коренные хвойные / В. А. Дудин, А. Н. Коновалов // Лесная газета. – 2005.
 32. **Дудин, В. А.** Способы экономически эффективных рубок и лесовосстановления во вторичных мягколиственных лесах / В. А. Дудин, А. Н. Коновалов // Лесохоз. информ. – 2005. – № 7.
 33. **Дудин, В. А.** К 50-летию юбилею Костромской лесной опытной станции / В. А. Дудин, Е. И. Антонов, Г. В. Тяк // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 4–18.
 34. **Дудин, В. А.** Рубки главного пользования как метод массовой селекции осины на устойчивость к стволовой гнили / В. А. Дудин, С. С. Багаев // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 78–85.
 35. **Дудин, В. А.** Костромской лесной опытной станции – 50 лет / В. А. Дудин, В. А. Корякин // Лесн. хоз-во. – 2006. – № 6. – С. 22–23.
 36. **Дудин, В. А.** Орбиты лесной станции / В. А. Дудин, В. А. Корякин // Лесная Россия. – 2006. – № 9. – С. 26–28.
 37. **Ерусалимский, В. И.** Государственные защитные лесные полосы – часть системы защитных лесных насаждений // Агроролесомелиорация ; 5-е изд. – Волгоград : ВНИАЛМИ, 2006. – С. 438–454.
 38. **Ерусалимский, В. И.** Динамика структуры и состава старовозрастных лесных полос Каменной степи / В. И. Ерусалимский, В. В. Тищенко, А. Г. Ахтямов // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 5. – С. 25–26.

39. **Ерусалимский, В. И.** Долговечность и устойчивость различных древесных пород в лесных полосах Каменной степи. / В. И. Ерусалимский, В. В. Тищенко, А. Г. Ахтямов // Каменная степь, проблемы изучения почвенного покрова : науч. тр. Почвенного института им. В. В. Докучаева. – 2007.
40. **Ерусалимский, В. И.** Структура естественного возобновления под пологом лесополос Каменной степи / В. И. Ерусалимский, В. В. Тищенко // Лесн. хоз-во. – 2008. – № 4. – С. 20–21.
41. **Желдак, В. И.** В. Заготовка древесины и многоцелевое неистощительное использование лесов / В. И. Желдак, В. М. Сидоренков, О. В. Рябцев // Рациональное использование и воспроизводство лесных ресурсов в системе устойчивого развития : матер. Междунар. науч.-практич. конф. – Гомель : Институт леса НАН Беларуси, 2007. – С. 57–61.
42. **Желдак, В. И.** Лесоводственное обеспечение рекреационного лесопользования / В. И. Желдак // Актуальные проблемы рекреационного лесопользования : сб. матер. Междунар. науч. конф. – М., 2007. – С. 103–105.
43. **Желдак, В. И.** Развитие сети модельных лесов России с учетом разнообразия региональных природных, экологических, экономических и социально-этнических условий / В. И. Желдак // Устойчивое лесопользование. – 2008. – № 2 (18). – С. 12–17.
44. **Желдак, В. И.** Эколого-лесоводственные основы создания лесных плантаций различного целевого назначения / В. И. Желдак // Лесохоз. информ. – 2008. – № 3–4. – С. 67–71.
45. **Захаров, А. И.** Рост культур сосны обыкновенной в северотаежных лесах Западной Сибири, оценка качества / А. И. Захаров, Б. Е. Чижов // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской ЛОС ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 85–87.
46. **Интеллектуальный** анализ пространственно-временных данных прогнозного моделирования для оценки лесного биоразнообразия / М. М. Паленова, С. И. Чумаченко [и др.] // Поливариантность развития организмов, популяций и сообществ. – Йошкар-Ола : Мар. гос. ун-т, 2006. – С. 175–192.
47. **Имитационное** моделирование динамики насаждений. FORRUS-S – инструмент выбора стратегии и планирования лесного хозяйства / М. М. Паленова, С. И. Чумаченко [и др.] // Лесн. вестник. – 2007. – № 5. – С. 143–152.
48. **Имитационное** моделирование влияния лесохозяйственных воздействий на лесные экосистемы / С. И. Чумаченко, М. М. Паленова [и др.] // Мониторинг биологического разнообразия лесов России: методология и методы ; отв. ред. А. С. Исаев. – М. : Наука, 2008. – С. 314–328.
49. **Камышова, Л. В.** Особенности естественного возобновления сосны в мшистых сосняках Бузулукского бора / Л. В. Камышова // Леса Евразии – Русский север : матер. VII междунар. конф., посвящ. 140-летию со дня рождения Г. Ф. Морозова ; 9–17 июля 2007 г. – М. : изд-во МГУЛеса, 2007. – С. 27–29.
50. **Камышова, Л. В.** Экологические особенности естественного возобновления сосны обыкновенной (*Pinus sylvestris* L.) под пологом леса в условиях Бузулукского бора / Камышова Л. В., Кулагин А. А. // Вестник Московского государственного университета леса – Лесной Вестник № 3. – Мытищи: Издательство МГУЛ, 2009 – С. 9–14

51. **Корякин, В. А.** Естественное восстановление леса на землях, вышедших из-под сельскохозяйственного использования / В. А. Корякин // Науч. тр. молодых ученых Костромского государственного технологического университета. – Вып. 6. – Кострома : КГТУ, 2005. – Ч. 1 (секции I–VIII). – С. 148–160.
52. **Корякин, В. А.** Система лесовосстановления: проблемы и решения / В. А. Корякин // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов : сб. науч. чтений, посвящ. 70-летию Заслуженного лесоведа России, д-ра с.-х. н., проф. Аглиуллина Факиля Валиулловича. – Чебоксары, 2005. – С. 261–267.
53. **Корякин, В. А.** Исследование характера возобновления леса на землях, вышедших из-под сельскохозяйственного использования / В. А. Корякин // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 104–108.
54. **Корякин, В. А.** Перспективы создания плантаций целевого назначения на землях, вышедших из-под сельскохозяйственного использования в Костромской области / В. А. Корякин // Лесхоз. информ. – 2008. – № 3–4. – С. 61–62.
55. **Кудряшов, П. В.** Березняки в различных лесорастительных условиях / П. В. Кудряшов // Лесн. вестник. – 2007. – № 7. – С. 71–73.
56. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на январь – июнь 2002 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2002. – № 1.
57. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на июль – ноябрь 2002 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2002. – № 4.
58. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на декабрь 2002 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2002. – № 6.
59. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на февраль – июнь 2003 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2003. – № 2.
60. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат 2003 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2003. – № 6.
61. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на 2004 г. (январь–июнь) / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2004. – № 4.
62. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на июль–декабрь 2004 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2004. – № 5.
63. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на январь–июнь 2005 г. // Лесное хозяйство. – 2005. – № 1.
64. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на июль–сентябрь 2005 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 4.
65. **Курилыч, Е. В.** Крупный ученый (о В. Б. Сочаве) / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2004. – № 4.
66. **Курилыч, Е. В.** Николай Семенович Шафранов (к 160-летию со дня рождения ученого) / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 1.
67. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на октябрь–декабрь 2005 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 5.
68. **Курилыч, Е. В.** Андрей Петрович Шиманюк (1895–1969) / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 6.
69. **Курилыч, Е. В.** Михаил Алексеевич Цветков (1875–1960) / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 6.

70. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на март–июнь 2006 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2006. – № 3.
71. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на июль–октябрь 2006 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2006. – № 4.
72. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на ноябрь–декабрь 2006 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2006. – № 6.
73. **Курилыч, Е. В.** Кайгородов / Е. В. Курилыч // Лесная Россия. – 2006. – № 8.
74. **Календарь природы.** Юбилейные даты / Е. В. Курилыч // Справочник лесовода. – М. : ВНИИЛМ. – 2007 – С. 32–82.
75. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на январь–февраль 2007 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 1.
76. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на март–июнь 2007 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 2.
77. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на июль–октябрь 2007 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 3.
78. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на ноябрь–декабрь 2007 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 4.
79. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат в 2007 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 5.
80. **Курилыч, Е. В.** Брокгауз и Ефрон / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 5.
81. **Курилыч, Е. В.** Александр Васильевич Кривошеин (1957–1921) / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 6.
82. **Курилыч, Е. В.** Иван Иванович Шульц (1777–1862) / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 6.
83. **Курилыч, Е. В.** История лесозаготовок России / Е. В. Курилыч // Лесная Россия. – 2008. – № 5–6.
84. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат на январь–апрель 2008 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2008. – № 2.
85. **Курилыч, Е. В.** Календарь памятных дат в январе–апреле 2008 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2008. – № 4.
86. **Курилыч, Е. В.** Календарь знаменательных и памятных дат в 2008 г. / Е. В. Курилыч // Лесн. хоз-во. – 2008. – № 6.
87. **Курилыч, Е. В.** Страницы истории / Е. В. Курилыч // Лесохоз. информ. – 2008. – № 1–4, № 6–9, № 10–12.
88. **Лесное хозяйство : терминологический словарь** / Под общ. ред. А. Н. Филипчака. – М. : ВНИИЛМ, 2002. – 480 с.
89. **Лесоводственная оценка химического метода подсушки лиственных деревьев** / Г. А. Гаркунов, Е. Ю. Агафонов, В. А. Козинец, И. В. Кибиш // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. ст. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 184–189.
90. **Лукин, С. А.** Состояние дубрав и их восстановление в Среднем Поволжье / С. А. Лукин, Г. Н. Павлов // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственных в европейской части России : матер. совещ.-семинара. – Казань, 2005. – С. 217–225.
91. **Мальшева, Н. В.** Организация использования лесов и ведения лесного хозяйства в зарубежных странах / Н. В. Мальшева // Лесохоз. информ. – 2008. – № 1–2. – С. 78–96 ; № 3–4. – С. 83–96.

92. **Мартынюк, А. А.** Научно-методическое обеспечение создания и развития модельных лесов / А. А. Мартынюк, В. И. Желдак, В. М. Сидоренков // Устойчивое лесопользование. – 2008. – № 2 (18). – С. 9–11.
93. **Мионов, О. В.** Восстановление дуба в лесостепи / О. В. Мионов // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 5. – С. 25.
94. **Миончук, В. В.** Современное состояние лесов Республики Марий Эл / В. В. Миончук, Г. А. Дворецкий, И. А. Турецких // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : матер. науч.-практич. конф. – Казань, 2006. – С. 39–50.
95. **Молчанова, В. А.** Научно-методические подходы при восстановлении ландшафтной архитектуры ГМЗ «Коломенское» / В. А. Молчанова, А. Н. Белов, Н. Б. Панина // Проблемы озеленения городов : альманах. – Вып. 10. – М. : Прима-М, 2004. – С. 44–45.
96. **Паленова, М. М.** Онтогенез растений разных жизненных форм и особенности возрастной и пространственной структуры их популяций / Паленова М. М., Смирнова О. В., Комаров А. С. // Онтогенез. – 2002. – Т. 33. – № 1. – С. 5–15.
97. **Паленова, М. М.** Исследование динамических процессов лесных экосистем средствами имитационного моделирования как метод мониторинга лесных объектов / М. М. Паленова, С. И. Чумаченко, В. Н. Коротков // Мониторинг состояния лесных и городских экосистем ; под ред. В. С. Шалаева, Е. Г. Мозолева. – М. : МГУЛ, 2004. – С. 132–157.
98. **Паленова, М. М.** Общая характеристика видового и возрастного состава древостоев современных лесов / М. М. Паленова // Восточноевропейские леса: история в голоцене и современность ; отв. ред. О. В. Смирнова. – Книга 1. – М. : Наука, 2004. – С. 314–324.
99. **Панина, Н. Б.** Состояние лесных насаждений, примыкающих к Рублево-Успенскому шоссе / Н. Б. Панина, А. А. Белов, А. Н. Белов // Проблемы озеленения городов : матер. общегород. конф. : альманах. – Вып. 10. – М. : Прима-М, 2004. – С. 42–43.
100. **Писаренко, А. И.** Международное лесное хозяйство и интересы России / А. И. Писаренко, В. В. Страхов, А. Н. Филипчук // Лесная таксация и лесоустройство : междунар. научно-практич. журн. – Красноярск. – 2007. – № 1 (37). – С. 188–207.
101. **Писаренко, А. И.** Лесное хозяйство России и ВТО / А. И. Писаренко, В. В. Страхов, А. Н. Филипчук // Лесн. хоз-во. – М., 2007. – № 2. – С. 2–5.
102. **Подшивалов, В. А.** Поселение березы повислой на заброшенных сельскохозяйственных участках в субаридных лесорастительных условиях / В. А. Подшивалов, И. И. Чуланов // Леса Урала и хозяйство в них : сб. – Вып. 25. – Екатеринбург, 2004. – С. 194–200.
103. **Продуктивность** и морфоструктура древостоя в субклимаксовых сосняках сфагновых / Ю. П. Демаков, М. Г. Сафин, С. А. Бирюкова, А. А. Хренова // Проблемы экологии и природопользования в бассейнах рек Республики Марий Эл и сопредельных регионов : сб. матер. межрегион. науч.-практ. конф. – Йошкар-Ола, 2006. – С. 44–47.
104. **Родин, С. А.** Всероссийскому научно-исследовательскому институту лесоводства и механизации лесного хозяйства – 70 лет / С. А. Родин // Лесхоз. информ. – 2004. – № 9. – С. 5–9.

105. **Родин, С. А.** Лесомелиорация ландшафтов : учеб. пособ. для студентов по направлению 656200 ; 5-е изд. / С. А. Родин, А. Р. Родин, С. Л. Рысин. – М. : МГУЛ, 2004. – 125 с.
106. **Родин, С. А.** Лесомелиорация ландшафтов : учеб. для вузов / С. А. Родин, А. Р. Родин. – М. : МГУЛ, 2005. – 175 с.
107. **Родин, С. А.** Научное наследие И. С. Мелехова и современные исследования в области лесоводства / С. А. Родин // Лесн. вестник. – 2005. – № 5. – С. 33–37.
108. **Родин, С. А.** Научное сопровождение ведения лесного хозяйства Среднего Поволжья филиалом ФГУ ВНИИЛМ Татарская лесная опытная станция / С. А. Родин, М. Н. Сухов // Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов : сб. матер. науч.-практич. конф., посвящ. 80-летию ТатЛОС. – Казань. – 2006.
109. **Родин, С. А.** Результаты разработок отраслевых научно-исследовательских институтов / С. А. Родин // Лесная Россия. – 2006. – № 9. – С. 22–25.
110. **Родин, С. А.** Ель обыкновенная (ель европейская) *Picea abies* Karst. (*Picea excelsa* Link.) / С. А. Родин, В. П. Тарасенко. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2007. – 216 с.
111. **Родин, С. А.** Георгий Федорович Морозов – основоположник частного лесоводства / С. А. Родин // Лесн. вестник. – 2008. – № 1. – С. 16–19.
112. **Сидоренков, В. М.** Отработка методов подготовки карт-схем комплексного лесного районирования на уровне субъекта Российской Федерации / В. М. Сидоренков // Рациональное использование и воспроизводство лесных ресурсов в системе устойчивого развития : матер. Междунар. науч.-практич. конф. – Гомель : Институт леса НАН Беларуси, 2007. – С. 98–100.
113. **Смирнов, И. Н.** Нагорные и пойменные дубравы Бузулукского бора / И. Н. Смирнов, Л. В. Камышова // Повышение устойчивости дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в европейской части России : матер. совещ.-семинара ; Чебоксары 30 августа – 1 сентября 2005 г. – Казань : Казанский гос. ун-тет, 2005. – С. 273–286.
114. **Смирнов, И. Н.** К вопросу о естественном возобновлении дуба черешчатого в Бузулукском бору / И. Н. Смирнов // Леса Евразии – Уральские горы : матер. V междунар. конф., посвящ. 175-летию первого лесоустройства на Урале и 160-летию со дня рождения лесоведа Ф. А. Теплоухова, 26–30 сентября 2005 г. – М. : Изд-во МГУЛ, 2005 – С. 64–65.
115. **Смирнов, И. Н.** Основные факторы деградации дубовых насаждений в Бузулукском бору / И. Н. Смирнов // Степи Северной Евразии : матер. VI междунар. симп. – Оренбург : ИПК «Газпромпечатъ» ООО «Оренбурггазпромсервис», 2006. – С. 672–674.
116. **Смирнов, И. Н.** Плодоношение дуба в Бузулукском бору / И. Н. Смирнов // Эстафета поколений : матер. IV Пущинской междунар. школы-семинара по экологии ; 18–20 апреля 2006 г. – М. : Изд-во МГУЛ, 2007.
117. **Смирнов, И. Н.** Сукцессии в дубравах Бузулукского бора и прилегающих территорий / И. Н. Смирнов // Биоразнообразии и биоресурсы Урала и сопредельных территорий : матер. IV Междунар. конф., 29–31 мая 2008 г. – Оренбург : ОГПУ, 2008. – С. 103–105.
118. **Смирнов, И. Н.** Эффективность естественного восстановления дуба на вырубках в нагорных дубравах водораздела р. Кутулук / И. Н. Смирнов // Леса Евразии – Северный Кавказ : матер. VIII междунар. конф., посвящ. 270-летию со дня рождения А. Т. Болотова.

119. **Сухов, М. Н.** Ильин Ф. С., Желдак В. И. Реконструкции насаждений в Республике Татарстан – более полувека / М. Н. Сухов, Ф. С. Ильин, В. И. Желдак // Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов Волжско-Камского региона. Мат. науч. чтений, посвящ. А. И. Мурзову. – Казань, 2004. – С. 139–143.
120. **Сухов, М. Н.** Анализ природных естественных насаждений дуба на территории Республики Татарстан / М. Н. Сухов // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов : сб. науч. чтений, посвящ. Ф. В. Аглиуллину. – Чебоксары, 2005. – С. 455–461.
121. **Сухов, М. Н.** Государственный доклад о состоянии природных ресурсов и об охране окружающей среды Республики Татарстан в 2004 г. : научно-исследоват. работа в области лесного хозяйства / М. Н. Сухов. – Казань, 2005. – С. 439–441.
122. **Сухов, М. Н.** Научное сопровождение ведения лесного хозяйства Среднего Поволжья Татарской лесной опытной станцией ВНИИЛМ / М. Н. Сухов // Кадровое и научное сопровождение устойчивого управления лесами: состояние и перспективы : матер. междунар. конф. – Йошкар-Ола, 2005. – С. 122–131.
123. **Сухов, М. Н.** О потенциальных возможностях почв сосновых лесов в обеспечении естественного возобновления дубрав / М. Н. Сухов, Г. Ф. Копосов // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов : сб. науч. чтений, посвящ. Ф. В. Аглиуллину. – Чебоксары, 2005. – С. 228–232.
124. **Сухов, М. Н.** Изменение лесного фонда Обсерваторской лесной дачи за период 1929-1991 гг. / М. Н. Сухов, С. В. Сухова // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : мат. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию ТатЛЮС. – Казань, 2006. – С. 345–350.
125. **Сухова, С. В.** Информация о состоянии биологического разнообразия «Казанского дендрария» / С. В. Сухова // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : мат. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию ТатЛЮС. – Казань, 2006. – С. 351–355.
126. **Сухов, М. Н.** Научно-исследовательская работа в области лесного хозяйства / М. Н. Сухов // Гос. доклад о состоянии природных ресурсов и об охране окружающей среды Республики Татарстан в 2005 г. – Казань, 2006. – С. 458–460.
127. **Сухов, М. Н.,** Копосов Г. Ф. Об оптимизации уровня лесистости Предволжья Республики Татарстан / М. Н. Сухов // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : мат. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию ТатЛЮС. – Казань, 2006. – С. 208–211.
128. **Сухов, М. Н.** Альметьевская энциклопедия. – Т. 1. / М. Н. Сухов // Природа Юго-Востока Республики Татарстан. – Казань : «Рузият», 2006. – С. 117–118. (Статьи : Альметьевский, Азнакаевский, Бавлинский, Бугульминский, Заинский, Калейкинский, Лениногорский, Мензелинский, Нижнекамский лесхозы; Лесистость; Лес; Лесной фонд; Лесорастительное и лесохозяйственное районирование; Мелколиственный лес; Пойменный лес; Светлохвойный лес; Широколиственный лес)
129. **Сухов, М. Н.** Состояние дубрав и анализ природных естественных насаждений дуба в Предкамье Республики Татарстан / М. Н. Сухов // Про-

- блемы деградации дубрав и современные системы ведения лесного хозяйства в них : мат. научно-практ. семинара, 28–30 марта 2007 г. – Воронеж : ВГЛТА, 2007. – С. 265–268.
130. **Турчин, Т. Я.** Совершенствование хозяйства в пойменных лесах бассейна Дона / Т. Я. Турчин // Лесное хозяйство. – 2004. – № 2. – С. 24–26.
131. **Турчин, Т. Я.** Методические рекомендации по проведению лесохозяйственных мероприятий в байрачных лесах степного Придонья (для опытно-производственной проверки) / Т. Я. Турчин. – Ростов-на-Дону : Изд-во «Юг», 2005. – 52 с.
132. **Турчин, Т. Я.** Аренные леса степного Придонья / Т. Я. Турчин, Т. А. Турчина // Научная мысль Кавказа. – Изд-во Северо-Кавказского научно-центра высшей школы. – 2007. – № 1. – С. 50–54.
133. **Турчин, Т. Я.** Байрачные дубравы и ведение хозяйства в них / Т. Я. Турчин // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 1. – С. 21–24.
134. **Турчина, Т. А.** Мелиоративное значение колковых дубняков степного Придонья / Т. А. Турчина, Т. Я. Турчин // Проблемы функционирования, стабилизации и устойчивого развития предприятий лесопромышленного комплекса в новом столетии : матер. междунар. науч.-практ. конф. 26–27 апреля 2004 г. – Воронеж : ВГЛТА, 2004. – С. 144–150.
135. **Цареградская, С. Ю.** Биоиндикация состояния насаждений в мониторинге лесов музея-заповедника Л. Н. Толстого «Ясная поляна» / С. Ю. Цареградская, В. Д. Касимов // Матер. первой науч.-практ. конф. «Музей-заповедник: Экология и культура», посвящ. 100-летию со дня рожд. М. А. Шолохова. – Вешенская, 2004. – С. 57–59.
136. **Цареградская, С. Ю.** Состояние устойчивости лесных насаждений в особо охраняемых территориях (на примере национального парка «Лосиный остров» / С. Ю. Цареградская, С. Х. Лямеборшай // Сб. научн. -практ. конф. «Проблемы лесопаркового комплекса в свете сохранения и восстановления природного и культурного наследия в современных условиях». – М., 2004. – С. 64–69.
137. **Цареградская, С. Ю.** Состояние нормативной базы по использованию лесов для осуществления рекреационной деятельности / С. Ю. Цареградская, Е. М. Шалимова, З. С. Брунова // Лесохоз. информ. – 2008. – № 1–2. – С. 3–10.
138. **Чеплянский, И. Я.** Параметры противопожарных заслонов в хвойных лесах степного Придонья / И. Я. Чеплянский // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов : науч. чтения, посвященные 70-летию Заслуженного лесоведа России д.с.-х.н. профессора Аглиуллина Ф. В. – Казань : Казанский государственный университет, 2005. – С. 368.
139. **Чеплянский, И. Я.** Долевое участие и состав примеси лиственных пород в хвойных насаждениях Казанско-Вешенского песчаного массива / И. Я. Чеплянский // Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов : матер. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию Татарской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Казань : Казанский государственный ун-т, 2006.
140. **Чеплянский, И. Я.** Образование и накопление горючих материалов в почвенном покрове хвойных насаждений Казанско-Вешенского песчаного массива / И. Я. Чеплянский, И. Ю. Шилин // Сб. науч. тр. по итогам

- науч.-практич. конф., посвящ. 60-летию НГМА. – Новочеркасск : НГМА, 2007. – С. 64–67.
141. **Чеплянский, И. Я.** Особенности динамики количества лесных пожаров в придонских сосняках Ростовской области. Актуальные проблемы лесного комплекса : сб. науч. тр. по итогам междунар. науч.-технич. конф. / И. Я. Чеплянский, Ю. П. Дорошин ; под ред. Е. А. Памфилова– Вып. 17. – Брянск : БГИТА, 2007. – С. 92–95.
 142. **Чижов, Б. Е.** Изменение плодородия таежных почв при удалении органо-генных горизонтов, методы их рекультивации / Б. Е. Чижов, А. И. Захаров // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. статей. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 190–200.
 143. **Чижов, Б. Е.** Применение велпара для содействия естественному возобновлению сосны обыкновенной / Б. Е. Чижов, И. Ю. Харлов // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. статей. – Тюмень : ТюмГУ, 2006. – С. 177–183.
 144. **Чижов, Б. Е.** Развитие травяного покрова на полосно-постепенных вырубках в лесостепи Западной Сибири / Б. Е. Чижов, И. Ю. Харлов, В. А. Козинец // Сб. науч. чтений, посвящ. 50-летию Костромской ЛОС. – Кострома : ВНИИЛМ, 2006. – С. 130–134.
 145. **Чижов Б. Е.** Содействие естественному возобновлению сосны обыкновенной при рубках обновления в лесостепи Западной Сибири / Б. Е. Чижов, В. И. Желдак, И. Ю. Харлов // Лесн. хоз-во. – 2006. – № 6. – С. 24–26.
 146. **Шалимова, Е. М.** Некоторые итоги ведения кадастра особо охраняемых природных территорий на землях лесного фонда / Е. М. Шалимова, А. А. Великотный, З. С. Брунова [и др.] // Экологические проблемы сохранения исторического и культурного наследия : матер. 5-й Всерос. науч. конф – М., 2001.
 147. **Шалимова, Е. М.** Особенности ведения государственного кадастра особо охраняемых природных территорий, расположенных на землях лесного фонда / Е. М. Шалимова // Лесохоз. информ. – 2002. – № 8.
 148. **Шапочкин, М. С.** Класс совершенства и его применение в рекреационных зонах национальных парков при ландшафтной оценке насаждений / М. С. Шапочкин, Н. А. Владимирова // Состояние природных комплексов на особо охраняемых природных территориях : матер. науч.-практич. конф., посвящ. 25-летию национального парка «Лосиный остров» ; 18–20 сентября 2008 г. – Пушкино, 2008.
 149. **Энциклопедия** лесного хозяйства : в 2-х томах. – М. : ВНИИЛМ, 2005. – 416 с.
 150. **Энциклопедия** лесного хозяйства : в 2-х томах : изд. испр. и доп. – М. : ВНИИЛМ, 2006. – 424 с. (С. А. Родин, Н. Г. Рыбальченко, Н. Б. Панина, Л. Е. Курлович, Е. В. Курилыч и др.).
 151. **Эффективность** глифосата и арсенала для подавления жизнедеятельности деревьев осины и её поросли в смешанных молодняках / А. И. Захаров, И. В. Кибиш, Е. Ю. Агафонов, В. А. Козинец // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской ЛОС ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 87–92.

РАЗДЕЛ II

**ЭКОНОМИКА, ПЛАНИРОВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА**

152. **Брагина, З. В.** Эволюция кадрового обеспечения лесного хозяйства России / З. В. Брагина, В. П. Дудяшова, В. А. Корякин // Вестник Костромского государственного университета им. Н. А. Некрасова. – 2005. – №2. – С. 13–19.
153. **Воронков, П. Т.** Предложения по формированию ставок платы за лесные ресурсы / П. Т. Воронков, И. Г. Русова // Российская лесная газета. – 2006. – № 20–21 (150–151).
154. **Воронков, П. Т.** Семь раз отмерь, а один раз отрежь / П. Т. Воронков, И. Г. Русова // Лесная Россия. – 2006. – № 7 (19). – С. 16–21.
155. **Воронков, П. Т.** Новая система установления платы за использование лесов / П. Т. Воронков, И. Г. Русова // Лесн. хоз-во. – 2008. – № 1. – С. 21–23.
156. **Гомзин, С. А.** Анализ организации научных исследований в лесном хозяйстве / С. А. Гомзин // Лесохоз. информ.– 2008. – № 1–2. – С. 15–18.
157. **Демаков, Ю. П.** Концепция устойчивого управления лесами Российской Федерации и современные реалии / Ю. П. Демаков, Г. М. Пурьнычева, И. А. Алексеев // Исторический процесс: истоки, перипетии, перспективы. межвуз. сб. ст. – Вып. 5. – Йошкар-Ола, 2004. – С. 109–118.
158. **Демаков, Ю. П.** Системный подход в управлении лесами / Ю. П. Демаков // Восьмые Вавиловские чтения. Мировоззрение современного общества в фокусе научного знания и практики. – Йошкар-Ола, 2004. – Ч. 2. – С. 229–230.
159. **Дудин, В. А.** Оплот управления лесами / В. А. Дудин, В. А. Корякин // Государственное управление ресурсами (общественно-политический журнал Министерства природных ресурсов) – 2006. – № 12.
160. **Дудяшова, В. П.** Материальное стимулирование лесников / В. П. Дудяшова, В. А. Корякин // Сб. науч. тр. молодых ученых КГТУ / Костромской гос. технол. ун-т. – Вып. 5. – Кострома : КГТУ, 2004. – Часть 2 (секции VII–XII). – С. 120–124.
161. **Дудяшова, В. П.** Опыт исследования трудового потенциала лесников (на примере Костромской области) / В. П. Дудяшова, В. А. Корякин, Н. Н. Сулова // Актуальные проблемы переработки льна в современных условиях : сб. тр. / Междунар. науч.-технич. конф. «Лен-2004». – Кострома : КГТУ, 2004. – С. 228–229.
162. **Дудяшова, В. П.** Совершенствование организации управления кадрами в лесном хозяйстве региона (на примере Костромской области) / В. П. Дудяшова, В. А. Корякин // Формирование правовой системы Российской Федерации и ее влияние на становление государственности нового типа в Костромской области : матер. межрегион. науч.-практич. конф. (к 10-летию Костромской областной Думы, 24 марта 2004 г.). – Кострома : Полиграфресурс, 2004. – С. 74–76.
163. **Дудяшова, В. П.** Кадровое обеспечение лесного хозяйства России специалистами нижнего звена / В. П. Дудяшова, В. А. Корякин // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 5. – С. 16–18.

164. **Дудяшова, В. П.** Кадровое обеспечение: проблемы и решения / В. П. Дудяшова, В. А. Корякин // Лесн. пром-сть. – 2005. – № 2. – С. 28.
165. **Дудяшова, В. П.** Совершенствование организации кадровых процессов в лесном хозяйстве / В. П. Дудяшова, В. А. Корякин // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 3. – С. 18–20.
166. **Дудяшова, В. П.** Эволюция кадрового обеспечения лесного хозяйства России / В. П. Дудяшова, З. В. Брагина, В. А. Корякин // Вестник Костромского государственного университета им. Н. А. Некрасова. – 2005. – № 2.
167. **Дудяшова, В. П.** Эволюция системы лесного образования России / В. П. Дудяшова, В. А. Корякин // Вестник Костромского государственного университета им. Н. А. Некрасова. – 2005. – Спец. вып.
168. **Иванов, А. В.** Проблемы конкурентной политики в управлении лесным хозяйством региона / А. В. Иванов, В. А. Корякин // Науч. тр. молодых ученых КГТУ : В 2 ч. – Ч. 1 (Секции I–VII). – Вып. 8. – Кострома: КГТУ, 2007. – 158 с.
169. **Коновалов, А. Н.** Курица, несущая золотые яйца. Костромской опыт рубок и лесовосстановления во вторичных мягколиственных лесах / А. Н. Коновалов, В. А. Дудин // Российская лесная газета. – № 14 (40). – 2004.
170. **Корякин, В. А.** Контент-анализ работы с кадрами в лесном хозяйстве / В. А. Корякин // Вестник Костромского государственного технологического университета. – Кострома : КГТУ, 2005. – № 12. – С. 118–121.
171. **Корякин, В. А.** Лесоводственно-экономическая оценка внедрения скандинавской техники и технологии лесосечных работ в Костромской области / В. А. Корякин, Т. И. Лапшина // Научные труды молодых ученых КГТУ / Костромской государственной технологической университет. – Вып. 6. – Кострома: КГТУ, 2005. – Ч. 2 (секции IX–XII). – С. 124–126.
172. **Корякин, В. А.** Система лесного образования Костромской области: состояние и перспективы развития / В. А. Корякин // Кадровое и научное сопровождение устойчивого управления лесами : состояние и перспективы : матер. междунар. конф. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2005. – С. 108–114.
173. **Корякин, В. А.** Совершенствование управления кадрами в лесном хозяйстве: монография / В. А. Корякин, В. П. Дудяшова, Н. Н. Суслова. – Кострома : КГТУ, 2005. – 194 с.
174. **Корякин, В. А.** Анализ цен на бруснику в Костромской области / В. А. Корякин, И. П. Петухов, Н. Н. Суслова // Современные наукоемкие инновационные технологии развития промышленности региона : Сб. тр. междунар. науч.-технич. конф.. – Кострома : КГТУ, 2006. – С. 226–227.
175. **Корякин, В. А.** Анализ цен на круглые лесоматериалы в Костромской области / В. А. Корякин, А. Н. Кротков, Н. Н. Суслова // Современные наукоемкие инновационные технологии развития промышленности региона : сб. тр. междунар. науч.-технич. конф. – Кострома : КГТУ, 2006. – С. 221.
176. **Корякин, В. А.** Методические основы анализа рынка лесных ресурсов в регионе / В. А. Корякин, А. Н. Кротков, Н. Н. Суслова // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : матер. науч.-практич. конф., посвящ. 80-летию Татарской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Казань, 2006. – С. 219–224.

177. **Корякин, В. А.** Мониторинг цен на лесоматериалы / В. А. Корякин, И. Н. Петров // Студенты и молодые ученые КГТУ – производству : матер. 58-й межвуз. науч.-технич. конф. молодых ученых и студентов. – Кострома : КГТУ, 2006. – С. 83.
178. **Корякин, В. А.** Проблемы международной торговли брусникой / В. А. Корякин // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома : ВНИИЛМ, 2006. – С. 162–164.
179. **Корякин, В. А.** Анализ себестоимости заготовки древесины / В. А. Корякин, А. Н. Кротков // Студенты и молодые ученые КГТУ – производству : матер. 59-й межвуз. науч.-технич. конф. молодых ученых и студентов. – Кострома : КГТУ, 2007. – С. 53.
180. **Корякин, В. А.** Анализ структуры лесопромышленного комплекса Костромской области / В. А. Корякин, Е. О. Кроткова, Д. Н. Петров // Студенты и молодые ученые КГТУ – производству : матер. 59-й межвуз. науч.-технич. конф. молодых ученых и студентов. – Кострома : КГТУ, 2007. – С. 52.
181. **Корякин, В. А.** Мониторинг цен на лесные ресурсы: проблемы и перспективы / В. А. Корякин, Н. Н. Сулова // Вестник Костромского государственного технологического университета. – Кострома : КГТУ, 2007. – № 16. – С. 89–91.
182. **Корякин, В. А.** Особенности расчета ставок платежей за использование лесных ресурсов / В. А. Корякин, Д. А. Петров // Научные труды молодых ученых КГТУ. В 2 ч. Часть 2 (Секции VIII–XIII) / Костромской государственный технологический университет. – Вып. 8. – Кострома : КГТУ, 2007. – С. 163–165.
183. **Корякин, В. А.** Особенности системы платежей за пользование лесными ресурсами / В. А. Корякин, А. Н. Кротков, Е. О. Кроткова // Научные труды молодых ученых КГТУ : В 2-х ч. – Ч. 1 (Секции I–VII) – Вып. 8. – Кострома : КГТУ, 2007. – С. 127–131.
184. **Корякин, В. А.** Проблемы конкурентной политики в управлении лесным хозяйством региона / В. А. Корякин, Н. Н. Сулова // Региональная конкурентная политика: теоретические и прикладные аспекты : матер. междунар. науч.-практич. конф. – Кострома : КГТУ, 2007. – С. 54–55.
185. **Корякин, В. А.** Прогнозирование развития лесного хозяйства региона / В. А. Корякин // Развитие профессионального инженерного образования: от текстильного вуза к инновационному университету : тезисы докладов ; V Междунар. науч.-методич. конф. – Кострома : Костромской государственный технологический университет, 2007. – С. 70–71.
186. **Корякин, В. А.** Экономическое районирование лесов в регионе / В. А. Корякин // Леса Евразии – Русский Север : матер. VII Междунар. конф. молодых ученых. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2007. – С. 75–76.
187. **Малышева, Н. В.** Практика управления государственными инвестициями в лесное хозяйство в зарубежных странах / Н. В. Малышева // Лесохоз. информ. – 2008. – № 6–7. – С. 65–83.
188. **Петров, А. П.** Устойчивое лесопроизводство в современных условиях / А. П. Петров, Н. Е. Проказин [и др.] / Учеб. пособ. – М. : ГОУ ВПКЛХ, 2007. – 348 с.

189. **Писаренко, А. И.** Проблемы собственности и лесопользования в зарубежных странах / А. И. Писаренко, В. В. Страхов, А. Н. Филипчук // Лесохоз. информ. – М., 2004. – № 9. – С. 52–64. – № 10. – С. 49–61.
190. **Применение** ГИС-технологий для информационной поддержки федерального органа управления лесным хозяйством / О. Л. Орлова, Н. А. Владимирова, Т. А. Золина, Н. Э. Райченко, С. А. Попик, Н. В. Малышева // Современное состояние и перспективы применения ГИС-технологий и аэрокосмических методов в лесном хозяйстве и садово-парковом строительстве : всеросс. семинар. – Йошкар-Ола, 2008. – С. 121–125.
191. **Русова, И. Г.** Прогнозирование лесного дохода: настоящее и перспектива / И. Г. Русова // Российская лесная газета. – 2004. – № 3 (29).
192. **Русова, И. Г.** Установление платежей за лесные ресурсы / И. Г. Русова, В. А. Шкунов // Лесохоз. информ. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2004. – № 9. – С. 25–31.
193. **Страхов, В. В.** Переходим на дрова / В. В. Страхов, А. Н. Филипчук, И. А. Янгутов // Государственное управление ресурсами. – М., 2006. – № 7 (12). – С. 54–59.

РАЗДЕЛ III

ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ, ЛЕСНАЯ ТАКСАЦИЯ И ЛЕСОУСТРОЙСТВО

194. **Баранов, А. Ф.** Лесоводственное обоснование методов учета и оценки древесных ресурсов при промежуточном пользовании / А. Ф. Баранов, С. Б. Пальчиков // Лесной вестник. – М. : МГУЛ, 2005. – № 5. – С. 140–144.
195. **Баранов, А. Ф.** Таксация древесины от рубок ухода / А. Ф. Баранов, С. Б. Пальчиков // Лесная таксация и лесоустройство : сб. – Красноярск : СГТУ, 2005. – № 2 (35). – С. 13–16.
196. **Баранов, А. Ф.** Методические подходы к проектированию побочного лесопользования при лесоустройстве / А. Ф. Баранов, В. Н. Косицын // Лесная таксация и лесоустройство : сб. – Красноярск : СГТУ, 2005. – № 2 (35). – С. 35–38.
197. **Белов, А. Н.,** Динамика сбег радиального прироста дуба в нагорных дубравах Поволжья / А. Н. Белов, А. А. Белов // Лесоведение. – 2007. – № 4. – С. 13–17.
198. **Белов, А. Н.** Радиальный прирост деревьев дуба в нагорных дубравах при низкой плотности популяции насекомых-фитофагов / А. Н. Белов // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 3. – С. 44–45.
199. **Владимирова, Н. А.** Возможности применения космических изображений Aster для решения лесохозяйственных задач / Н. А. Владимирова // Сборник научных трудов аспирантов и докторантов Московского государственного университета леса. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2005. – С. 65–68.
200. **Владимирова, Н. А.** Оценка точности результатов автоматизированного дешифрирования космических изображений в среде ERDAS Imagine / Н. А. Владимирова // Леса Евразии – Венгерский лес : матер. VI Междунар. конф. молодых ученых. – М. : МГУЛ, 2006. – С. 42–45.
201. **Владимирова, Н. А.** Космические изображения Aster как источник информации о лесных экосистемах / Н. А. Владимирова // Экология 2006: Эстафета поколений : IV Пущинская международная школа-семинар по экологии. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2007. – С. 19–22
202. **Владимирова, Н. А.** Космические изображения ASTER как источник данных для лесного хозяйства : характеристики, методика дешифрирования, перспективы использования / Н. А. Владимирова // Аэрокосмические методы и геоинформационные технологии в лесоведении и лесном хозяйстве : докл. IV Междунар. конф. ; Москва, 17–19 апреля 2007 г. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2007. – С. 94–98.
203. **Владимирова, Н. А.** Опыт дешифрирования космических изображений ASTER с целью определения таксационных характеристик насаждений / Н. А. Владимирова // Леса Евразии – Русский Север : матер. VII Междунар. конф. молодых ученых. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2007. – С. 72–75.
204. **Владимирова, Н. А.** Картографирование в среде ГИС лесного фонда на участках, предназначенных для рекреационного использования / Н. А. Владимирова // Экология 2006: Эстафета поколений: V Пущинская международная школа-семинар по экологии. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2008. – С. 32–37.

205. **Владимирова, Н. А.** Характеристики и методика дешифрирования космических изображений Aster и перспективы их использования в лесном хозяйстве / Н. А. Владимирова // Современное состояние и перспективы применения ГИС-технологий и аэрокосмических методов в лесном хозяйстве и садово-парковом строительстве. Особенности преподавания данных дисциплин в высших и средних учебных заведениях. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2008. – С. 22–28.
206. **Владимирова, Н. А.** Возможность применения изображений Aster в ближнем, среднем инфракрасном и тепловом диапазонах для решения задач лесного хозяйства / Н. А. Владимирова // Леса Евразии - Северный Кавказ : матер. VIII Междунар. конф. молодых ученых, посвящ. 270-летию со дня рождения лесовода А. Т. Болотова. – Т. 1. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2008. – С. 115–117.
207. **Гусев, Н. Н.** Лесоустройство: учебник / Н. Н. Гусев, В. В. Заварзин, В. А. Солдатов ; под общ. ред А. Н. Филипчука. – М. : ВНИИЛМ; 2004. – 288 с., цв. вкл.
208. **Динамика** лесного фонда и лесов, не входящих в лесной фонд, Российской Федерации / А. Н. Филипчук, Б. Н. Моисеев, В. В. Фомченков, В. В. Сдобнова, С. В. Данилова // Лесохоз. информ. – М., 2004. – № 3. – С. 35–53.
209. **Заварзин, В. В.** Лесоустройство : учебно-методич. пособие / В. В. Заварзин, А. Н. Филипчук. – 2-е изд. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2006 – 36 с.
210. **Котова, А. В.** Методика полевых работ и дешифрирования космического изображения высокого разрешения для создания электронной карты Главного ботанического сада РАН / А. В. Котова, Н. А. Владимирова // Леса Евразии – Северный Кавказ : матер. VIII Междунар. конф. молодых ученых, посвящ. 270-летию со дня рождения лесовода А. Т. Болотова. – Т. 1. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2008. – С. 118–120.
211. **Курлович, Л. Е.** Притундровые леса на территории Республики Саха (Якутия) / Л. Е. Курлович, А. Г. Спирина // Лесн. хоз-во – 2004. – № 6. – С. 11–13.
212. **Курлович, Л. Е.** Методические особенности учета ресурсов побочного лесопользования при проведении лесоустроительных работ / Л. Е. Курлович, В. Б. Панков, Ю. Е. Терехова // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома : ВНИИЛМ, 2006. – С. 165–170.
213. **Лямеборшай, С. Х.** Устойчивое лесопользование / С. Х. Лямеборшай // Экология и устойчивое развитие : тр. первого Междунар. летнего семинара. – Дубна, 2004. – С. 172–178.
214. **Лямеборшай, С. Х.** Эффективное лесопользование – фактор жизни отраслей лесного комплекса / С. Х. Лямеборшай, В. К. Хлюстов // Лесн. хоз-во. – 2008. – № 1. – С. 17–21.
215. **Мальшева, Н. В.** Дистанционное зондирование для изучения лесных экосистем, учета, контроля и управления лесными ресурсами / Н. В. Мальшева // Лесохоз. информ. – 2002. – № 12. – С. 31–61.
216. **Мальшева, Н. В.** Применение дистанционных методов в лесном хозяйстве. Удастся ли преодолеть кризис, и возможен ли прогресс? / Н. В. Мальшева, А. Н. Филипчук // Лесн. хоз-во. – 2002. – № 2. – С. 6–8.
217. **Мальшева, Н. В.** Методология и опыт использования данных дистанционного зондирования для мониторинга лесов / Н. В. Мальшева // Аэро-

- космические методы и геоинформационные технологии в лесоведении и лесном хозяйстве : докл. III-й Всеросс. конф., посвящ. памяти Георгия Георгиевича Самойловича ; Москва, 18-19 апреля, 2002. – М. : ЦЭПЛ РАН, 2002. – С. 175–178.
218. **Малышева, Н. В.** Принципы организации экологического мониторинга лесов национальных парков на основе использования дистанционной информации и ГИС-технологий / Н. В. Малышева, О. Л. Орлова, И. А. Вуколова, С. В. Князева, Т. А. Золина // *Аэрокосмические методы и геоинформационные технологии в лесоведении и лесном хозяйстве : докл. III-й Всеросс. конф., посвящ. памяти Георгия Георгиевича Самойловича ; Москва, 18–19 апреля, 2002.* – М. : ЦЭПЛ РАН, 2002. – С. 294–297.
219. **Малышева, Н. В.** Мониторинг лесных экосистем национальных парков с использованием дистанционных методов и ГИС-технологий. Методические подходы и опыт работ / Н. В. Малышева, О. Л. Орлова, С. В. Князева, Т. А. Золина, И. А. Вуколова // *Лесохоз. информ.* – 2002. – № 12. – С. 19–24.
220. **Малышева, Н. В.** Дистанционные методы и их интеграция с информационными технологиями / Н. В. Малышева // *Лесохоз. информ.* – 2003. – № 2. – С. 17–20.
221. **Малышева, Н. В.** Форум ООН по лесам. Семинар ООН по программам децентрализации и управления лесным хозяйством в федеральных системах / Н. В. Малышева // *Лесохоз. информ.* – 2004. – № 5. – С. 55–61.
222. **Малышева, Н. В.** Применение ГИС-технологий для информационной поддержки федерального органа управления лесным хозяйством / Н. В. Малышева, Н. А. Владимирова, Т. А. Золина [и др.] // *Современное состояние и перспективы применения ГИС-технологий и аэрокосмических методов в лесном хозяйстве и садово-парковом строительстве. Всероссийский семинар.* – Йошкар-Ола, 2008. – С. 121–125.
223. **Малышева, Н. В.** Создание картографической базы данных с границами лесничеств и лесопарков субъектов Российской Федерации / Н. В. Малышева // *Лесохоз. информ.* – 2008. – № 8–9. – С. 3–15.
224. **Малышева, Н. В.** Применение ГИС-технологий для информационной поддержки федерального органа управления лесным хозяйством / Н. В. Малышева, Н. А. Владимирова [и др.] // *Современное состояние и перспективы применения ГИС-технологий и аэрокосмических методов в лесном хозяйстве и садово-парковом строительстве. Особенности преподавания данных дисциплин в высших и средних учебных заведениях.* – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2008. – С. 121–125.
225. **Моисеев, Б. Н.** Количественная оценка разнообразия основных лесобразующих пород России / Б. Н. Моисеев // *Лесохоз. информ.* – 2004. – № 12.
226. **Моисеев, Б. Н.** Проблемы устойчивого использования лесов Северо-Запада РФ / Б. Н. Моисеев // *Лесохоз. информ.* – 2008. – № 1–2.
227. **Паленова, М. М.** Информационный комплекс для прогнозирования динамики лесного фонда лесничества при разных сценариях лесопользования / В. Н. Коротков, М. М. Паленова, Д. А. Старостенко [и др.] // *Лесохоз. информ.* – 2002. – № 3. – С. 15–23.
228. **Паленова, М. М.** Информационный комплекс для прогнозирования и оценки состояния лесных массивов при разных режимах лесопользования / М. М. Паленова, В. Н. Коротков, С. И. Чумаченко // *Устойчивое разви-*

- тие административных территорий и лесопарковых хозяйств. Проблемы и пути их решения. – М. : МГУЛ, 2002. – С. 48–54.
229. **Паленова, М. М.** Комплекс программ FORRUS-S: модель динамики лесных экосистем плюс ГИС / М. М. Паленова, С. И. Чумаченко, В. Н. Коротков // *Аэрокосмические методы и Геоинформационные технологии в лесоведении и лесном хозяйстве.* – М. : ЦЭПЛ РАН, 2002.
230. **Паленова, М. М.** Использование информационных технологий для прогнозирования динамики лесного фонда при разных сценариях лесопользования / М. М. Паленова, В. Н. Коротков, С. И. Рипа, С. И. Чумаченко // *Лесн. хоз-во.* – 2003. – № 2. – С. 35–36.
231. **Паленова, М. М.** Национальный доклад Российской Федерации по критериям и индикаторам сохранения и устойчивого управления умеренными и бореальными лесами. Монреальский доклад. – М. : ВНИИЛМ, 2003. – 84 с.
232. **Паленова, М. М.** Применение информационно-прогнозного комплекса для оценки изменения биоразнообразия и экологических характеристик лесного фонда лесничества при разных сценариях лесопользования / М. М. Паленова, В. Н. Коротков, С. И. Рипа, С. И. Чумаченко // *Лесохоз. информ.* – 2003. – № 3. – С. 18–27.
233. **Паленова, М. М.** Прогноз динамики таксационных показателей лесных насаждений при разных сценариях ведения лесного хозяйства / М. М. Паленова, С. И. Чумаченко, В. Н. Коротков // *Восточноевропейские леса: История в голоцене и современность* / Под ред. Смирновой О. В. – Т. 2. – М. : Наука, 2004. – С. 492–507.
234. **Состояние** и использование лесов России (по материалам мониторинга 2003 г.) / А. Н. Филипчук, А. А. Дерюгин, Н. Г. Воробьева, Н. И. Нестеркина // *Лесохоз. информ.* – М., 2005. – № 11–12. – С. 75–79.
235. **Сухов, М. Н.** Оценка последствий лесопользования при смене выборочной лесоводственной системы на сплошнолесосечную / М. Н. Сухов, С. В. Сухова, М. В. Гимадеев // *Структурно-функциональная организация и динамика лесов : матер. Всерос. конф.* – Красноярск, 2004. – С. 91–93.
236. **Таксация** леса : учебно-методич. пособие / А. Н. Филипчук, Г. В. Матушевич, Н. Г. Иванов, Г. В. Анисочкин. – М. : МГУЛ, 2008. – 133 с.
237. **Федоров, Ф. Ф.** Формирование устойчивых лесных экосистем, ценных в хозяйственном отношении / Ф. Ф. Федоров / *Пятый Всероссийский съезд лесоводов, 25–27 февраля 2003 г.* – М., 2003. – С. 339–340.
238. **Филипчук, А. Н.** Рекреационное лесопользование в условиях Московской обл. / А. Н. Филипчук, И. А. Янгутов // *Лесохоз. информ.* – М., 2005. – № 11–12. – С. 75–79.
239. **Филипчук, А. Н.** К вопросу оценки состояния и эффективности использования лесных ресурсов на арендованных лесных участках / А. Н. Филипчук, Г. Н. Чадин, В. В. Страхов // *Лесн. хоз-во.* – М., 2008. – № 4. – С. 12–15.
240. **Филипчук, А. Н.** Состояние и использование лесов России (по материалам мониторинга 2006 г.) / А. Н. Филипчук, А. А. Дерюгин // *Лесохоз. информ.* – М., 2008. – № 1–2. – С. 39–54.
241. **Чадин, Г. Н.** Методы оценки продуктивности древостоев в новой системе государственной инвентаризации лесов России / Г. Н. Чадин, А. Н. Филипчук // *Лесн. вестник.* – М., 2007. – № 5 (47). – С. 128–135.

242. **Чернявский, В. С.** Система приборного обеспечения базисных технологий таксации леса / В. С. Чернявский // Лесохоз. информ. – М. : ВНИИЛМ, 2004. – № 8. – С. 22–34.
243. **Чернявский, В. С.** Лесоустроительное районирование по методам и точности таксационных работ с применением материалов дистанционных съемок / В. С. Чернявский // Дистанционные методы в лесоустройстве и учете лесов, приборы и технологии : сб. междунар. совещания-семинара. – Красноярск, 2005. – Вып. 1. – С. 76–88.
244. **Чернявский, В. С.** Совершенствование нормативных документов по лесоустройству и инвентаризации лесов / В. С. Чернявский // Лесохоз. информ. – 2008. – № 5. – С. 15–20.
245. **Чернявский, В. С.** Исследования в области многоцелевого лесопользования, таксации и лесоустройства / В. С. Чернявский, А. Ф. Баранов, Л. Е. Курлович, Ф. Ф. Федоров // Сб. тр., посвящ. 70-летию Всероссийского науч.-исслед. института лесоводства и механизации лесного хозяйства. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2004. – С. 174–181.
246. **Цареградская, С. Ю.** Состояние нормативной базы по использованию лесов для осуществления рекреационной деятельности / С. Ю. Цареградская, Е. М. Шалимова, З. С. Брунова // Лесохоз. информ. – № 1–2. – 2008. – С. 3–10.
247. **Югов А. Н.** Использование MS Excel для решения задач лесного хозяйства : учеб. пособ. Л. В. Стоноженко, А. Н. Югов. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2005. – 52 с.
248. **Янгутов, И. А.** История рекреационного лесопользования в Московской области : тез. докл. / И. А. Янгутов, А. Н. Филипчук // Актуальные проблемы рекреационного лесопользования : Междунар. науч. конф.; 16–18 октября 2007 г. – М. : Т-во науч. изд. КМК, 2007. – С. 17–22.

РАЗДЕЛ IV

РУБКИ УХОДА ЗА ЛЕСОМ И РЕКОНСТРУКЦИЯ НАСАЖДЕНИЙ

249. **Дерюгин, А. А.** Водорегулирующая функция леса и ее изменение под влиянием рубок / А. А. Дерюгин, Б. Н. Моисеев // Лесохоз. информ.– 2004. – № 9.
250. **Камышова, Л. В.** Влияние рубок ухода на устойчивость культур сосны / Л. В. Камышова // Матер. III Пущинской междунар. школы-семинара по экологии, 27–29 апреля 2004 г. – М. : изд-во МГУЛеса, 2004. – С. 37–40.
251. **Кибиш, И. В.** Особенности рубок и лесовосстановления в сосновых лесах Западной Сибири / И. В. Кибиш // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. ст. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 8–19.
252. **Камышова, Л. В.** Экологические и лесоводственные аспекты рубок ухода в спелых и перестойных сосняках Бузулукского бора / Л. В. Камышова // Биоразнообразии и биоресурсы Урала и сопредельных территорий / Материалы IV Междунар. конф. – Оренбург, 2008. – С. 301–304.
253. **Павлов, Г. Н.** Состояние дубрав и методы рубок ухода в молодняках / Г. Н. Павлов, С. А. Лукин // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в европейской части России : матер. совещ.-семинара. – Казань, 2005. – С. 238–243.
254. **Петров, В. А.** Рост дуба под пологом древостоев, изреженных санитарными рубками до разных полнот / В. А. Петров // Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов Волжско-Камского региона; Научные чтения. – Казань :ТатЛЮС ВНИИЛМ, 2004. – С. 225–230.
255. **Петров, В. А.** Значение своевременных и регулярных лесоводственных уходов за дубом в древостоях естественного происхождения / В. А. Петров // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : матер. Науч.-технич. конф., посвящ. 80-летию Татарской лесной опытной станции ВНИИЛМ ; 25–27 октября 2006 г. – Казань, 2006. – С. 294–299.
256. **Петров, В. А.** Формирование естественных древостоев под влиянием лесоводственных рубок ухода / В. А. Петров, В. И. Балясный // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : матер. науч.-технич. конф., посвящ. 80-летию Татарской лесной опытной станции ВНИИЛМ ; 25–27 октября 2006 г. – Казань, 2006. – С. 289–294.
257. **Смирнов, И. Н.** Особенности естественного возобновления в нагорных дубравах Бузулукского бора в связи рубками обновления / И. Н. Смирнов. – Рязань.
258. **Смирнов, И. Н.** Рубки обновления и их результаты в нагорных дубравах Бузулукского бора / И. Н. Смирнов // Эстафета поколений : матер. V Пущинской междунар. школы-семинара по экологии ; 27–29 сентября 2006 г. – М. : МГУЛ, 2008. – С. 65–69.
259. **Смирнов, И. Н.** Экологические аспекты сплошнолесосечных рубок обновления в дубравах Бузулукского бора / И. Н. Смирнов // Эстафета поколений : матер. VII Пущинской междунар. школы-семинара по экологии; 28 апреля – 1 мая 2008 г. – М. : МГУЛ.

260. **Сухов, М. Н.** Материалы обследования участков постепенной рубки и лесоводственно-технологические особенности их проведения / М. Н. Сухов // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : мат. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию ТатЛЮС. – Казань, 2006. – С. 329–333.
261. **Сухов, М. Н.** Результаты реконструкции насаждений на стационарных участках ТатЛЮС / М. Н. Сухов // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : мат. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию ТатЛЮС. – Казань, 2006. – С. 334–344.

РАЗДЕЛ V

ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ. ЛЕСНЫЕ ПИТОМНИКИ. ПОЧВОВЕДЕНИЕ

262. **Антонов, Е. И.** Значение и интенсификация плантационного выращивания ели на вырубках в южно-таежной подзоне лесов / Е. И. Антонов // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов. – Чебоксары, 2005. – С. 24–27.
263. **Антонов, Е. И.** Влияние густоты посадки ели на положение ее в пологе смешенного насаждения / Е. И. Антонов // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 36–37.
264. **Балясный, В. И.** Основные направления работ по научному обоснованию восстановления дубрав Чувашии / В. И. Балясный, М. Н. Сухов, Г. Н. Павлов, В. А. Петров // Природа и природные ресурсы Чувашской Республики. Серия: Дубравы Чувашии : Экологич. вестник Чувашской Республики. – Вып. 38. – Ч. 3. – Чебоксары, 2003. – С. 3–6.
265. **Балясный, В. И.** Восстановление дубрав Чувашской Республики (практические рекомендации) / В. И. Балясный, М. Н. Сухов, Г. Н. Павлов [и др.] // Экологич. вестник Чувашской Республики. – Вып. 52 : Серия: Охрана окружающей среды и природопользование в Чувашской Республике. – Чебоксары, 2005. – С. 17–52.
266. **Балясный, В. И.** Единый генетико-селекционный комплекс дуба в Чувашской Республике / Балясный В. И., Петров В. А. // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне широколиственных лесов. – Чебоксары, 2005. – С. 405–407.
267. **Балясный, В. И.** Экологические и экономические аспекты лесовосстановления и лесоразведения в Чувашской Республике / В. И. Балясный, М. Н. Сухов // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в европейской части России. – Казань. : Казанский Госуд. ун. -т, 2005. – С. 117–124.
268. **Балясный, В. И.** Атлас земель сельскохозяйственного назначения Чувашской Республики : монография / В. И. Балясный, Т. А. Ильина, О. А. Васильев [и др.]. – Чебоксары : Изд-во ГУП «ИПК «Чувашия», 2007. – 180 с.
269. **Балясный, В. И.** Научное обоснование и рекомендации по восстановлению дубрав в Чувашской Республике : монография / В. И. Балясный, А. В. Дмитриев, Л. И. Балясная [и др.]. – Чебоксары – Казань : Новое время, 2007. – 120 с.
270. **Белов, А. Н.** Прогнозирование эффективности химических обработок в лесных питомниках / А. Н. Белов // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 6. – С. 34–35.
271. **Буторин, А. Н.** Опыт использования стимуляторов роста древесных растений в Архангельской области / А. Н. Буторин, Н. В. Пентелькина // Проблемы лесоведения и лесоводства : матер. Третьих Мелеховских чтений, посвящ. 100-летию со дня рождения И. С. Мелехова. – Архангельск, 15–16 сентября 2005 г. – Архангельск : АГТУ, 2005. – С. 157–161.
272. **Ведерников, Н. М.** Анализ плодородия почв питомников Республики Татарстан и пути его улучшения / Н. М. Ведерников, В. В. Сахнов // Про-

- блемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов Волжско-Камского региона. – Казань, 2004. – С. 54–60.
273. **Гаркунов, Г. А.** Использование подроста предварительных генераций для лесовосстановления в условиях Томской области / Г. А. Гаркунов, А. И. Захаров, И. В. Кибиш // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов. Сборник научных чтений. – Чебоксары, 2005. – С. 58–63.
274. **Демаков, Ю. П.** Оптимизация породного состава древостоев, исходной густоты и режимов выращивания культур в борах Марийского Заволжья / Ю. П. Демаков, Е. Н. Чешуин, К. К. Калинин [и др.] // Кадровое и научное сопровождение устойчивого управления лесами : состояние и перспективы : матер. междунар. конф. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2005. – С. 316–326.
275. **Демаков, Ю. П.** Взаимное влияние деревьев сосны и березы в лесных культурах в борových условиях / Ю. П. Демаков, Е. Н. Чешуин // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : матер. научно-практ. конф. – Казань, 2006. – С. 379–382.
276. **Демаков, Ю. П.** Влияние почвенно-эдафических факторов на рост сосново-березовых культур в борах Марийского Заволжья / Ю. П. Демаков, Е. Н. Чешуин // Современные проблемы почвоведения и экологии : сб. ст. – Ч. 1. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2006. – С. 227–231.
277. **Демаков, Ю. П.** Закономерности роста культур сосны обыкновенной в различных типах леса на песчаных почвах Марийского Заволжья / Ю. П. Демаков, И. А. Козлова // Современные проблемы почвоведения и экологии : сб. ст. – Ч. 1. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2006. – С. 146–149.
278. **Демаков, Ю. П.** Рост сосново-березовых культур в зависимости от почвенно-экологических факторов на песчаных почвах Марийского Заволжья / Ю. П. Демаков, Е. Н. Чешуин // Лесн. хоз-во. – 2006. – № 5. – С. 28–29.
279. **Демаков, Ю. П.** Структура органического вещества на олиготрофных болотах Марийского Полесья и эффективность процесса торфонакопления в них / Ю. П. Демаков, М. Г. Сафин // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : матер. научно-практ. конф. – Казань, 2006. – С. 120–124.
280. **Демаков, Ю. П.** Математические модели хода роста культур сосны для различных типов леса Марийского Заволжья / Ю. П. Демаков, И. А. Козлова // Вестник Казанского ГАУ. – 2007. – № 2 (6). – С. 83–91.
281. **Дергачев, А. И.** Испытание рамрода и гоала в лесных питомниках / А. И. Дергачев, В. Б. Дробышев // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. тр. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 156–162.
282. **Дергачев, А. И.** Применение производных глифосата для комплексного ухода за лесными культурами и естественным подростом кедр сибирского / А. И. Дергачев, В. Б. Дробышев, И. В. Кибиш // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. ст. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 170–176.
283. **Дробышев, В. Б.** Применение велпара при выращивании посадочного материала сосны обыкновенной / В. Б. Дробышев, А. И. Дергачев // Леса

- и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. ст. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 177–183.
284. **Иванов, А. В.** Ретроспективный анализ выращивания географических лесных культур / А. В. Иванов, В. А. Корякин // Научные труды молодых ученых КГТУ : в 2-х. – Ч. 1 (Секции I–VII). – Вып. 8. – Кострома : КГТУ, 2007. – С. 144–147.
285. **Казаков, В. И.** Повышение качества семян путем формирования корневой системы / В. И. Казаков, И. В. Казаков, М. В. Драпалюк // Изв. вузов. Северо-Кавказский регион. Технические науки. – 2006. – Прил. к № 8. – С. 96–101.
286. **Калякин, А. Б.** Эффективность разреживания молодых культур ели разными способами / А. Б. Калякин // Лесхоз. информ. – 2004. – № 3. – С. 31–34.
287. **Камышова, Л. В.** Естественное возобновление сосны в лесных культурах в условиях Бузулукского бора / Л. В. Камышова // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – Оренбург : Издательский центр ОГАУ, 2007. – № 4 (16). – С. 44–47.
288. **Кибиш, И. В.** Возобновление осины корневыми отпрысками в таежных лесах Западной Сибири / И. В. Кибиш, Б. Е. Чижов, Е. Ю. Агафонов // Лесн. вестник. – 2007. – Вып. 6. – С. 86–90.
289. **Климентьев, А. И.** Почвы Бузулукского бора: морфология, свойства, генезис и классификационное положение / А. И. Климентьев, В. П. Петрищев, Л. В. Камышова [и др.] // Почвоведение.
290. **Кураев, В. Н.** Использование осадков сточных вод для повышения продуктивности лесосеменных плантаций сосны в условиях Московской области / В. Н. Кураев, И. Б. Риджал // Современные проблемы почвоведения и экологии, Ч. 2. – Йошкар-Ола, 2006. – С. 215–219.
291. **Кураев, В. Н.** Использование осадков сточных вод в качестве удобрений при лесовосстановлении / В. Н. Кураев, А. С. Потапов, В. С. Таран // Фундаментальные достижения в почвоведении, экологии, сельском хозяйстве на пути к инновациям. – М. : МАКС Пресс, 2008. – С. 46–48.
292. **Лукин, С. А.** Состояние дубрав и их восстановление в Среднем Поволжье / С. А. Лукин, Г. Н. Павлов // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в европейской части России : матер. совещ. – Казань, 2005. – С. 217–225.
293. **Лукин, С. А.** Характеристика фонда лесовосстановления в дубравах Чувашской Республики / Лукин С. А., Павлов Г. Н. // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов. – Чебоксары, 2005. – С. 300–304.
294. **Лукин, С. А.** Формирование молодняков дуба искусственного происхождения на первом этапе лесовыращивания в Чувашской Республике / С. А. Лукин, В. А. Петров // Лесн. вестник. – 2006. – Препринт № 30.
295. **Лукин, С. А.** Эколого-лесоводственные особенности формирования насаждений дуба искусственного происхождения в Чувашской Республике / С. А. Лукин, Г. Н. Павлов, В. А. Петров // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : матер. науч.-практич. конф., посвящ. 80-летию Татарской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Казань, 2006. – С. 242–253.

296. **Лукин, С. А.** Влияние природно-климатических факторов на формирование дубрав искусственного происхождения в Чувашской Республике / С. А. Лукин; под общ. ред. проф. М. П. Чернышова // Проблемы деградации дубрав и современные системы ведения лесного хозяйства в них : матер. науч.-практич. семинара ; 28-30 марта 2007 г., ВГЛТА. – Воронеж, 2007. – С. 166–170.
297. **Лобанова, Е. Н.** Современные технологии выращивания посадочного материала / Е. Н. Лобанова, В. И. Казаков // Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов : сб. матер. науч.- практич. конф. – Казань, 2006.
298. **Лобанова, Е. Н.** Выращивание посадочного материала хвойных пород с улучшенными наследственными свойствами / Е. Н. Лобанова, Н. Е. Проказин // Лесохоз. информ.. – 2008. – № 3–4. – С. 42–43.
299. **Мальцев, В. И.** Сорная растительность лесных питомников Тюменской области / В. И. Мальцев, Б. Е. Чижов, В. Б. Дробышев // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. ст. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 116–123.
300. **Мартынюк, А. А.** Тополиные плантации / А. А. Мартынюк, С. А. Родин // Лесная Россия. – 2005, ноябрь. – С. 39–41.
301. **Мартынюк, А. А.** Использование органических отходов в лесном хозяйстве : монография / А. А. Мартынюк, В. Н. Кураев. – Пушкино: ВНИИЛМ. – 120 с.
302. **Мельник, П. Г.** Географические культуры сосны обыкновенной в Бузулукском бору / П. Г. Мельник, Л. В. Камышова // Леса Евразии – Уральские горы : матер. V междунар. конф., посвящ. 175-летию первого лесоустройства на Урале и 160-летию со дня рождения лесовода Ф. А. Теплоухова; 26–30 сентября 2005 г. – М. : Изд-во МГУЛ, 2005. – С. 121–125.
303. **Мельник, П. Г.** 90-летний опыт географических культур сосны обыкновенной в Бузулукском бору / П. Г. Мельник, И. Н. Смирнов, Л. В. Камышова // Лесной вестник.
304. **Мельник, П. Г.** Рост и продуктивность 30-летних географических культур сосны в Бузулукском бору / П. Г. Мельник, И. Н. Смирнов, А. В. Иванов, Н. Ю. Насыпайко // Эстафета поколений : матер. V Пушкинской междунар. школы-семинара по экологии; 27–29 сентября 2006 г. – М. : Изд-во МГУЛ, 2008. – С. 47–53.
305. **Павлов, Г. Н.** Состояние лесных культур дуба, созданных по типам бывшей Главлесоохраны в Опытном лесхозе Чувашской Республики / Павлов Г. Н. // Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов Волжско-Камского региона : матер. науч. чтений, посвящ. 75-летию лауреата Государственной премии в области науки и техники РТ, Заслуженного лесовода РФ и ТАССР, к. с. -х. н. А. И. Мурзова. – Казань, 2004. – С. 221–224.
306. **Павлов, Г. Н.** Результаты изучения формирования лесных культур дуба Б. И. Гузовского в Чувашии / Павлов Г. Н. // Лесной вестник. – 2006. – Препринт № 129.
307. **Павлов, Г. Н.** Влияние почвенно-экологических условий на рост и развитие искусственных и естественных насаждений дуба / Г. Н. Павлов, К. К. Захаров // Проблемы деградации дубрав и современные системы ве-

- дения лесного хозяйства в них : матер. науч.-практич. семинара; 28–30 марта 2007 г. – Воронеж, 2007. – С. 211–215.
308. **Панина, Н. Б.** Оптимизированная система мероприятий по химической защите растений в лесных питомниках / Н. Б. Панина, Г. И. Иванюшева // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 6. – С. 33–34.
309. **Пентелькина, Н. В.** Возможность интродукции сосны крымской за пределы ее естественного ареала / Н. В. Пентелькина, Ю. С. Пентелькина // Актуальные проблемы лесного комплекса : сб. науч. тр. – Брянск, 2005. – Вып. 12. – С. 36–38.
310. **Пентелькина, Н. В.** Выращивание сеянцев хвойных пород в условиях Севера и Дальнего Востока с использованием стимуляторов роста / Н. В. Пентелькина, Л. Ю. Острошенко // Актуальные проблемы лесного комплекса : сб. науч. тр. – Брянск : БГИТА, 2005. – Вып. 10. – С. 125–129.
311. **Пентелькина, Н. В.** Комплексное использование стимуляторов и гербицидов при выращивании сеянцев ели в Архангельской области / Н. В. Пентелькина, А. Н. Буторин // Лесохоз. информ. – 2005. – № 11–12. – С. 64–67.
312. **Пентелькина, Н. В.** Повышение всхожести семян путем обработки стимуляторами роста / Н. В. Пентелькина, А. Н. Буторин, М. В. Родионова // Актуальные проблемы лесного комплекса : сб. науч. тр. – Брянск, 2005. – Вып. 12. – С. 102–104.
313. **Пентелькина, Н. В.** Выращивание сеянцев ели с использованием крезацина в условиях закрытого грунта / Н. В. Пентелькина, Б. А. Мочалов, А. Н. Буторин // Лесн. хоз-во. – 2006. – № 6. – С. 45–47.
314. **Пентелькин, С. К.** Экономическая эффективность крезацина при выращивании посадочного материала хвойных пород / С. К. Пентелькин, Н. В. Пентелькина // Актуальные проблемы лесного комплекса : сб. науч. тр. – Брянск : БГИТА, 2006. – Вып. 13. – С. 95–98.
315. **Пентелькина, Н. В.** Стимуляторы роста в технологии выращивания сеянцев сосны с закрытой корневой системой / Н. В. Пентелькина, С. К. Пентелькин // Полифункциональность действия брассиностероидов : сб. науч. тр. ННПП. – М. : «НЭСТ-М», 2007. – С. 300–306.
316. **Петров, В. А.** Единый генетико-селекционный комплекс дуба в Чувашской Республике / В. А. Петров, В. И. Балясный // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов : сб. науч. чтений, посвящ. 70-летию заслуженного лесоведа России, доктора сельскохозяйственных наук профессора Аглиуллина Факиля Валиулловича. – Чебоксары, 2005. – С. 405–407.
317. **Петров, В. А.** Особенности биогрупповых культур, созданных осенними и весенними посевами желудей с различной густотой / В. А. Петров // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в Европейской части России : матер. совещ.-семинара ; 30 августа – 1 сентября 2005 г., Чебоксары. – Казань : Казанский государственный университет, 2005. – С. 248–250.
318. **Петров, В. А.** Плодоношение плюсовых деревьев дуба черешчатого в Чувашской Республике / В. А. Петров // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в Европейской части России : матер. совещ.-семинара; 30 ав-

- густа – 1 сентября 2005 г., Чебоксары – Казань : Казанский государственный университет, 2005. – С. 243–245.
319. **Петров, В. А.** Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в европейской части России / В. А. Петров, А. А. Калегин // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в Европейской части России : матер. семинара-совещания 30 августа – 1 сентября 2005 г. – Чебоксары, 2005. – 16 с.
320. **Петров, В. А.** Рост культур дуба, созданных посадкой сеянцев, выращенных из желудей разных морфологических форм и размеров / В. А. Петров // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в Европейской части России : матер. совещ.-семинара; 30 августа – 1 сентября 2005 г., г. Чебоксары – Казань : Казанский государственный университет, 2005. – С. 245–248.
321. **Петров, В. А.** Опыт закладки клоновой плантации дуба в Сорминском лесничестве Опытного лесхоза Чувашской Республики / В. А. Петров, В. В. Семёнов // Сб. научных статей, посвящённых 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 117–120.
322. **Петров, В. А.** Ход роста дуба в дубравах свежих кленово-липово-снытьевых и страусниковых в Чувашской Республике / В. А. Петров, А. Г. Урмаков // Сб. научных статей, посвящённых 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 120–122.
323. **Петров, В. А.** Анализ хода роста 110-летних культур Б. И. Гузовского, заложенных посевом желудей и посадкой сеянцев дуба / В. А. Петров, В. В. Семёнов // Проблемы деградации дубрав и современные системы ведения лесного хозяйства в них : матер. науч.-технич. семинара; 28–30 марта 2007 г. – Воронеж, 2007. – С. 219–221.
324. **Петров, В. А.** Характер появления всходов дуба при весенних посевах / В. А. Петров, В. В. Семёнов // Проблемы деградации дубрав и современные системы ведения лесного хозяйства в них : матер. науч.-технич. семинара; 28–30 марта 2007 г. – Воронеж, 2007. – С. 248–250.
325. **Подшивалов, В. А.** О сравнительной эффективности выращивания сосны и березы в подтаежных и лесостепных лесах Тюменской области / В. А. Подшивалов, И. Ю. Харлов // Вестник экологии, лесоведения и ландшафтоведения. – Тюмень: Изд-во ИПОС СО РАН, 2005. – № 6.
326. **Проказин, Н. Е.** Применение технологий создания лесных культур на вырубках в лесной зоне европейской части России / Н. Е. Проказин, А. Ф. Алябьев // Лесное хозяйство. – 2003. – № 5. – С. 37–40.
327. **Проказин, Н. Е.** Рост и развитие корневых систем в культурах ели на вырубках / Н. Е. Проказин // Лесохоз. информ. – 2003. – № 7. – С. 16–22.
328. **Родин, А. Р.** Использование полимерных материалов в лесокультурном производстве / А. Р. Родин, С. А. Родин // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 5. – С. 42–44.
329. **Родин, А. Р.** Создание лесных энергетических плантаций / А. Р. Родин, С. А. Родин // Лесной вестник. – 2008. – № 1. – С. 178–182.
330. **Родин, С. А.** Выращивание лесных культур на лесных землях, пройденных пожарами и повышение их пожароустойчивости / С. А. Родин // Лесохоз. информ. – 2004. – № 8. – С. 2–6.

331. **Родин, С. А.** Культуры хвойных пород на вырубках на основе механизации работ – эпоха в развитии лесного хозяйства / С. А. Родин, В. И. Суворов // Сборник трудов, посвященный 70-летию ВНИИЛМ. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2004. – С. 121–135.
332. **Родин, С. А.** Лесные культуры : учебник / С. А. Родин, А. Р. Родин. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2005. – 318 с.
333. **Родин, С. А.** Лесовосстановление на основе эколого-ресурсосберегающей технологии и комплекса машин / С. А. Родин // Интеграция науки, образования и производства для развития лесного хозяйства и лесопромышленного комплекса : всеросс. науч.-техн. конф. – Воронеж, 2005. – С. 235–236.
334. **Родин, С. А.** Теоретические и практические аспекты повышения результативности искусственного выращивания леса / С. А. Родин, А. Р. Родин // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 1. – С. 36–39.
335. **Родин, С. А.** Лесные культуры : учебник / С. А. Родин, А. Р. Родин – 3-е изд., испр. и доп. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2006. – 318 с.
336. **Родин, С. А.** Родин Анатолий Родионович. Творческая деятельность и публикации / С. А. Родин. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2006. – 37 с.
337. **Родин, С. А.** Экологические основы интенсификации роста сосны и ели в культурах на вырубках / С. А. Родин, В. И. Суворов. – М. : ВНИИЛМ, 2007. – 174 с.
338. **Родин, С. А.** Лесные культуры : учебник / С. А. Родин ; под общ. ред. А. Р. Родина. – 4-е изд. – М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2008. – 318 с.
339. **Сахнов, В. В.** Влияние органо-минерального удобрения гумирал на посевные качества семян и устойчивость к болезням проростков сосны обыкновенной / В. В. Сахнов // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов. – Чебоксары, 2005. – С. 441–443.
340. **Сахнов, В. В.** Влияние различных способов внесения удобрений на морфометрические показатели сеянцев сосны, ели и лиственницы / В. В. Сахнов // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в европейской части России : матер. совещ.- семинара. – Казань, 2005. – С. 267–272.
341. **Сахнов, В. В.** Влияние стимуляторов роста, органо-минеральных и минеральных удобрений на отпад сеянцев сосны обыкновенной и лиственницы Сукачева / В. В. Сахнов // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов. – Чебоксары, 2005. – С. 436–440.
342. **Сахнов, В. В.,** Ведерников Н. М. Улучшение посевных свойств семян сосны и лиственницы, роста и устойчивости проростков к болезням гуминовым удобрением "Гумирал" / В. В. Сахнов, Н. М. Ведерников // Проблемы использования и воспроизводства лесных ресурсов : матер. науч.-практич. конф., посвящ. 80-летию Татарской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Казань, 2006. – С. 312–315.
343. **Сахнов, В. В.** Устойчивость сеянцев сосны обыкновенной в связи с оптимизацией ее питания / В. В. Сахнов // Лесной вестник. – 2006. – Пре-принт № 108.
344. **Сидоренков, В. М.** Особенности роста культур ели под пологом мелко-лиственных насаждений / В. М. Сидоренко // Сб. тр. ВНИИЛМ, 2004.

345. **Суворов, В. И.** Опытному лесокультурному делу в Костромской области 50 лет / В. И. Суворов, В. И. Антонов // Сб. научных статей, посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 18–29.
346. **Турчин, Т. Я.** Дубравы Дона: современное состояние и способы восстановления / Т. Я. Турчин, Т. А. Турчина // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в европейской части России; совещ.-семинар; 30 августа – 1 сентября 2005, г. Чебоксары. – Казань : Казанский гос. ун-т им. В. И. Ульянова-Ленина, 2005. – С. 76–80.
347. **Турчин, Т. Я.** Аренные дубравы степного Придонья и их восстановление / Т. Я. Турчин // Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. – 2007. – № 5. – С. 91–97.
348. **Турчин, Т. Я.** Эколого-ресурсосберегающие технологии создания культур дуба в степном Придонье / Т. Я. Турчин // Проблемы деградации дубрав и современные системы ведения лесного хозяйства в них : матер. науч.-практич. семинара; 28–30 марта 2007 г. – Воронеж : ВГЛТА, 2007 – С. 283–287.
349. **Харлов, И. Ю.** Культуры лиственницы сибирской в лесостепи Тюменской области / И. Ю. Харлов, Е. Ю. Агафонов, В. А. Козинец, В. М. Шамрай // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. ст. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 134–138.
350. **Чеплянский, И. Я.** Естественное возобновление на горях сосновых насаждений Ростовской области / И. Я. Чеплянский. – Брянск, 2004.
351. **Чеплянский, И. Я.** Особенности искусственного восстановления гарей в степном Придонье / И. Я. Чеплянский // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в европейской части России : совещ.-семинар; 30 августа–1 сентября 2005 г. – Чебоксары : Новое время, 2005. – С. 620.
352. **Чижов, Б. Е.** Гербициды как средство сохранения лесных фитоценозов / Б. Е. Чижов, И. Ю. Харлов // Теория и практика химического ухода за лесом : тр. СПбНИИЛХ. – СПб., 2004. – Вып. 1 (11).
353. **Чижов, Б. Е.** Индекс селективности гербицида / Б. Е. Чижов // Теория и практика химического ухода за лесом : тр. СПбНИИЛХ. – СПб., 2004. – Вып. 1 (11).
354. **Чижов, Б. Е.** естественное и искусственное возобновление сосны обыкновенной в Приобских борах / Б. Е. Чижов, И. Ю. Харлов, В. А. Козинец, И. В. Кибийш // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов : сб. науч. чтений. – Чебоксары, 2005. – С. 536–541.
355. **Чижов, Б. Е.** Причины вымочек лесных культур в Курганской области / Б. Е. Чижов, М. В. Ермакова, В. Н. Андреенков // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. ст. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 144–149.
356. **Чукарина, А. В.** Опыт выращивания сеянцев на питомниках степной зоны / А. В. Чукарина // Проблемы функционирования, стабилизации и устойчивого развития предприятий лесопромышленного комплекса в новом столетии : матер. междунар. науч.-практич. конф. ; 26–27 апреля 2004 г. – Воронеж : ВГЛТА, 2004. – С. 151–158.

357. **Чукарина, А. В.** Влияние густоты посевов сосны на качество семян в питомниках степного региона / А. В. Чукарина // Повышение устойчивости и продуктивности дубрав, опыт и перспективы выращивания насаждений лиственницы в европейской части России : совещ.-семинар; 30 августа–1 сентября 2005 г. – Чебоксары : Новое время, 2005. – С. 620.
358. **Чукарина, А. В.** Воздействие способов и норм внесения подкормок на рост семян сосны в условиях Казанско-Вешенского массива / А. В. Чукарина // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов: науч. чтения, посвящ. 70-летию Заслуженного лесовода России д. с. -х. н. профессора Аглиуллина Ф. В. – Казань: Казанский государственный университет, 2005. – С. 368.
359. **Чукарина, А. В.** Перспективы развития технологий выращивания семян сосны обыкновенной и крымской в питомниках степного Придонья (на примере Ростовской области) / А. В. Чукарина; под ред. Е. А. Памфилова // Актуальные проблемы лесного комплекса : сб. науч. тр. по итогам междунар. науч.-технич. конф. – Вып. 19. – Брянск : БГИТА, 2007. – С. 81–83.
360. **Шамрай, В. М.** Содействие семенному возобновлению березы в лесостепи Западной Сибири / В. М. Шамрай // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – СПб., 2007. – С. 64–69.

РАЗДЕЛ VI

ЗАЩИТНОЕ ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЕ

361. **Антонов, Е. И.** Результаты ухода за насаждением, выполняющим защитную роль вдоль автодороги / Е. И. Антонов, М. Б. Таланов // Материалы научно-исследовательской конференции, посвященной 80-летию Татарской лесной опытной станции ВНИИЛМ ; 25–27 октября 2006 г. – Казань, 2006. – С. 50–53.
362. **Турчин, Т. Я.** Леса степного Придонья / Т. Я. Турчин // Ростов-на-Дону : Изд-во Ростовского ун-та, 2005. – 240 с.
363. **Турчин, Т. Я.** Влияние байрачных лесов на снеговой режим территории / Т. Я. Турчин, Т. А. Турчина // Брянщина – родина отечественного и мирового высшего лесного образования : матер. межд. науч.-практ. конф. ; 24-25 сентября, Брянск, 2004 г.– Брянск, 2005. – С. 119–122
364. **Турчина, Т. А.** Водорегулирующее значение байрачных дубрав степного Придонья / Т. А. Турчина, Т. Я. Турчин // Интеграция науки, образования и производства для развития лесного хозяйства и лесопромышленного комплекса : матер. Всерос. науч.-практ. конф. с междун. участием. – Воронеж: ВГУ, 2004. – С. 300–302.
365. **Турчина, Т. А.** Современное состояние естественных лесов степного Придонья / Т. А. Турчина, Т. Я. Турчин // Агролесомелиорация (наука и дисциплина) : матер. междунар. науч.-практич. конфер., посвящ. 125-летию со дня рождения Николая Ивановича Суса ; 6–8 сентября 2005 г., г. Саратов.

РАЗДЕЛ VII

ЭКОЛОГИЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

366. **Балясный, В. И.** О мониторинговых исследованиях на топо-экологическом профиле заповедника «Присурский» / В. И. Балясный, А. В. Дмитриев // Актуальные проблемы управления заповедниками в Европейской части России. – Воронеж : Воронежский гос. ун-т, 2004. – С. 61–67.
367. **Балясный, В. И.** Рекомендации по созданию и содержанию зеленых насаждений в городах и сельских поселениях Чувашской Республики. Монография / В. И. Балясный, Л. И. Балясная, А. В. Дмитриев, Ю. А. Неофитов [и др.]. – Чебоксары : ГУП «ИПК «Чувашия», 2005. – 223 с.
368. **Балясный, В. И.** Мониторинг лесных экосистем государственного природного заповедника «Присурский» : монография / В. И. Балясный, А. В. Дмитриев // Чебоксары – Атрат : Изд. -во «Клио», 2006. – 120 с.
369. **Балясный, В. И.** Сохранение биологического разнообразия флоры *ex situ* на особо охраняемых природных территориях Чувашской Республики / В. И. Балясный, Л. И. Балясная // Экологический вестник Чувашской Республики. – Вып. 61. – 2007. – С. 110–115.
370. **Балясный, В. И.** Сохранение биологического разнообразия флоры Чувашской Республики / В. И. Балясный, Л. И. Балясная // Сб. : Теоретические и прикладные аспекты интродукции растений как перспективного направления науки и народного хозяйства : матер. Междунар. науч. конф. – Минск : Эдит ВВ, 2007. – С. 332–334.
371. **Балясный, В. И.** Методические рекомендации по составлению Красной книги Чувашской Республики по редким животным / В. И. Балясный, А. В. Дмитриев, А. И. Олигер // Науч. тр. Государственного природного заповедника «Присурский». – Т. 20. – Чебоксары. 2008. – 92 с.
372. **Балясный, В. И.** Опыт ведения Красной книги Чувашской Республики / В. И. Балясный, А. В. Дмитриев [и др.] // Проблемы ведения Красной книги : сб. : матер. регион. Совещ.. – Липецк : ЛГПУ, 2008. – С. 6–11.
373. **Белов, А. Н.** Морфофизиологические изменения в листьях осины и березы при воздействии токсикантов / А. Н. Белов, Н. Б. Панина // Лесной вестник. – 2006. – № 2 (44). – С. 233–237.
374. **Белов, А. Н.** Распределение глифосата по вертикали крон деревьев при обработке лиственных молодняков / А. Н. Белов // Лесоведение. – 2008. – № 2. – С. 71–74.
375. **Владимирова, Н.А.** Космические изображения Aster для оценки экологической ситуации в лесных экосистемах // Авиация и космонавтика-2006» : матер. 5-й Междунар. Интернет-конф. «<http://www.mai.ru/conf/aerospace/internetconf/modules.php?name=Forums&file=viewtopic&t=1051/>
376. **Демаков, Ю. П.** Изменение радиального прироста деревьев сосны под влиянием рекреационных нагрузок и техногенного загрязнения / Ю. П. Демаков, Е. А. Медведкова // Современное состояние окружающей среды в республике Марий Эл и здоровье населения : матер. 2-й научно-практ. конф. – Йошкар-Ола, 2004. – С. 33–34.
377. **Демаков, Ю. П.** Обеспечение национальной безопасности России в социально-экологической сфере / Ю. П. Демаков // Седьмые Вавиловские

- чтения. Глобализация и проблемы национальной безопасности России в XXI веке. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2004. – С. 227–244.
378. **Демаков, Ю. П.** Региональный мониторинг качества поверхностных вод и пути его совершенствования / Ю. П. Демаков, А. В. Егошин // Седьмые Вавиловские чтения. Глобализация и проблемы национальной безопасности России в XXI веке. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2004. – С. 244–249.
379. **Демаков, Ю. П.** Теоретические и практические аспекты устойчивого природопользования : управление, принципы организации природно-хозяйственных систем, ландшафтное планирование : монография. / Ю. П. Демаков, Л. К. Казаков [и др.] //– Йошкар-Ола : МарГУ, 2004. – 404 с.
380. **Демаков, Ю. П.** Влияние густоты и возраста древостоев сосны на параметры их размерной структуры / Ю. П. Демаков, Г. В. Грудачев // Девятые Вавиловские чтения. Безопасность человека, общества, природы в условиях глобализации как феномен науки и практики. – Йошкар-Ола, 2005. – Ч. 2. – С. 245–247.
381. **Демаков, Ю. П.** Влияние погодных аномалий 1978 и 1980 годов на состояние древостоя в сосняках сфагновых / Ю. П. Демаков / Научные труды государственного природного заповедника «Большая Кокшага». – Вып. 1. – Йошкар-Ола, 2005. – С. 151–167.
382. **Демаков, Ю. П.** Гидрологический очерк территории заповедника / Ю. П. Демаков, А. В. Исаев [и др.] // Научные труды государственного природного заповедника «Большая Кокшага». – Вып. 1. – Йошкар-Ола, 2005. – С. 106–124.
383. **Демаков, Ю. П.** Климат заповедника и характер изменчивости основных метеорологических показателей / Ю. П. Демаков // Научные труды государственного природного заповедника «Большая Кокшага». – Вып. 1. – Йошкар-Ола, 2005. – С. 125–150.
384. **Демаков, Ю. П.** Лес как индикатор состояния общества / Ю. П. Демаков // Девятые Вавиловские чтения. Безопасность человека, общества, природы в условиях глобализации как феномен науки и практики. – Йошкар-Ола, 2005. – Ч. 2. – С. 244–245.
385. **Демаков, Ю. П.** Социально-экологическая безопасность государства: санитарно-эпидемиологический аспект : учеб. пособ. / Ю. П. Демаков, Н. Н. Гаврицкова. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2005. – 140 с.
386. **Демаков, Ю. П.** Экологическая ситуация и здоровье населения в лесных поселках Республики Марий Эл / Ю. П. Демаков, Р. Р. Иванова [и др.] // Окружающая среда и здоровье : матер. II Всерос. научно-практ. конф. – Пенза, 2005. – С. 33–35.
387. **Демаков, Ю. П.** Экологический подход к оптимизации породного состава древостоев в борах Марийского Заволжья / Ю. П. Демаков, Е. Н. Чешуин // Девятые Вавиловские чтения. Безопасность человека, общества, природы в условиях глобализации как феномен науки и практики. – Йошкар-Ола, 2005. – Ч. 2. – С. 247–248.
388. **Демаков, Ю. П.** Бассейновый подход к организации систем природопользования и охраны природы / Ю. П. Демаков // Проблемы экологии и природопользования в бассейнах рек Республики Марий Эл и сопредельных регионов. – Йошкар-Ола, 2006. – С. 7–11.
389. **Демаков, Ю. П.** Проблема оценки углероддепонирующей способности экосистем олиготрофных болот и пути её решения / Ю. П. Демаков, М. Г.

- Сафин // Вестник МарГТУ. Сер. Лес. Экология. Природопользование. – 2007. – № 1. – С. 55–66.
390. **Дороничева, Е. В.** Изучение влияния кислотных осадков на экосистемы зоны хвойно-широколиственных лесов / Е. В. Дороничева, А. А. Мартынюк // Актуальные проблемы лесного комплекса. – Брянск : БГИТА, 2007. – С. 154–155.
391. **Дороничева, Е. В.** Экспериментальное обоснование допустимого воздействия кислотных осадков на березовые экосистемы / Е. В. Дороничева, А. А. Мартынюк // Лесн. журн.. – 2007. – № 1. – С. 34–41.
392. **Жидков, А. Н.** Биологическое разнообразие старовозрастных дубрав за сечной чертой России на примере Ясной Поляны / А. Н. Жидков // Природоресурсный потенциал, экология и устойчивое развитие регионов России. – Пенза, 2005. – С. 42–45.
393. **Жидков, А. Н.** Деятельность Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору в 2005 году / А. Н. Жидков // Информационный бюллетень Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, 2005. – № 10. – С. 47–50.
394. **Жидков, А. Н.** Накопление техногенных веществ эпифитными лишайниками в сосновых насаждениях / А. Н. Жидков // Грибы и водоросли в биогеоценозах – М. : МГУ им. М. В. Ломоносова, 2006. – С. 61–63.
395. **Жидков, А. Н.** Эпифитные и эпигейные лишайники сосновых экосистем в условиях антропогенной нагрузки / А. Н. Жидков // Музей-заповедник: экология и культура. – Вешенская, 2008. – С. 143–144.
396. **Жуков, Е. А.** Самые старые деревья как часть системы наблюдений за климатическими изменениями в Алтае-Саянском регионе / Е.А. Жуков // Вычислительные технологии. 2006. – Т. 11; избр. докл. Междунар. конф. по измерениям, моделированию и информационным системам для изучения окружающей среды : ENVIROMIS-2006. – Ч. 2. – С. 109–114.
397. **Жуков, Е. А.** Что мы знаем о проблеме и общих тенденциях изменения климата? / Е.А. Жуков // <http://www.rosleshoz.gov.ru/media/pub/22>
398. **Жуков, Е. А.** Грибы и ландшафты Алтае-Саянского региона / Е.А. Жуков // Матер. юбилейной конф., посвящ. 100-летию со дня рождения М. В. Горленко ; 28 янв. – 2 февр. 2008 г. – М. : Восток-Запад. – С. 186–187.
399. **Жуков, Е. А.** Влияние климатических изменений на леса России / Е.А. Жуков // Окружающая среда и здоровье человека : Второй С.-Петербургский межд. экол. форум; 30 июня – 4 июля 2008 г., С. Петерб. – 1 с.
400. **Захаров, А. И.** Лесная рекультивация шламовых амбаров / А. И. Захаров, Г. А. Гаркунов, Б. Е. Чижов // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. ст. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 213–220.
401. **Касимов, В. Д.** Структурное изменение лесов музея-заповедника Л. Н. Толстого «Ясная Поляна» при длительном техногенном воздействии / В. Д. Касимов, Д. В. Касимов // Лесной вестник. – 2005. – № 5 (41). – С. 136–140.
402. **Касимов, В. Д.** Мониторинг лесных насаждений в музее-заповеднике В. Д. Поленова / В. Д. Касимов, А. Д. Маслов, Л. А. Полякова // Защита леса от вредителей и болезней. – М. : ВНИИЛМ, 2006. – С. 118–130.

403. **Климов, О. Г.** Концентрация загрязняющих веществ, выбрасываемых лесопромышленными тракторами / О. Г. Климов, Е. В. Дороничева // Лесн. журн. – 2007. – № 3. – С. 66–71.
404. **Кожурин, С. И.** Как практически повысить экологический потенциал наших лесов и рек / С. И. Кожурин, В. А. Корякин // Высокие технологии. Инновации. Инвестиции : матер. Первого регионального форума. – Кострома : КГТУ, 2005. – 99 с.
405. **Кожурин, С. И.,** Природопользование и среда обитания. Системный подход. / С. И. Кожурин, Р. М. Мифтахов [и др.]; под общ. ред. Р. М. Мифтахова – Кострома : Изд-во КГТУ, 2005. – 102 с.
406. **Корякин, В. А.** Влияние лесозаготовки на гидрологический режим реки Неи / В. А. Корякин, В. В. Шутов // Студенты и молодые ученые КГТУ – производству : матер. 56-й межвуз. науч.-технич. конф. молодых ученых и студентов. – Кострома : КГТУ, 2004. – С. 97–98.
407. **Корякин, В. А.** К вопросу о влиянии вырубке леса на гидрологический режим рек / В. А. Корякин, С. И. Кожурин, В. В. Шутов // Актуальные проблемы переработки льна в современных условиях : сб. тр. междунар. науч.-технич. конф. – Кострома : КГТУ, 2004. – С. 240.
408. **Корякин, В. А.** Лесная экосистема как фактор регулирования гидрологического режима реки (на примере Костромской области) / В. А. Корякин, С. И. Кожурин, В. В. Шутов // Актуальные проблемы переработки льна в современных условиях : сб. тр. междунар. науч.-технич. конф. – Кострома : КГТУ, 2004. – С. 239–240.
409. **Корякин, В. А.** Экологические проблемы лесопользования в Костромской области // В. А. Корякин, С. И. Кожурин // Актуальные проблемы переработки льна в современных условиях : сб. тр. междунар. науч.-технич. конф. – Кострома : КГТУ, 2004. – С. 241–242.
410. **Корякин, В. А.** Влияние лесозаготовки на гидрологический режим реки Унжи / В. А. Корякин // Вестник Костромского государственного технологического университета. – Кострома : КГТУ, 2005. – №11. – С. 107–109.
411. **Корякин, В. А.** Как практически повысить экологический потенциал наших лесов и рек / В. А. Корякин, С. И. Кожурин // Высокие технологии. Инновации. Инвестиции : матер. Первого регионального форума. – Кострома : КГТУ, 2005. – С. 51–52.
412. **Лямеборшай, С. Х.** Оценка экологического состояния и расчет экологического ущерба от техногенного и рекреационного воздействия на лес / С. Х. Лямеборшай, О. В. Сырямкина // Лесохоз. информ. – 2004. – № 12. – С. 18–26.
413. **Лямеборшай, С. Х.** Методика и программа определения экологического ущерба лесов / С. Х. Лямеборшай, А. С. Пугаев // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 4. – С. 8–10.
414. **Лямеборшай, С. Х.** Экологическая информация: прошлое и настоящее / С. Х. Лямеборшай, Н. А. Бондарь, В. Мухаремай // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 1. – С. 10–11.
415. **Мартынюк, А. А.** Леса Ясной Поляны / А. А. Мартынюк, В. Д. Касимов, А. Д. Маслов [и др.]. – М. : ВНИИЛМ, 2006. – 191 с.

416. **Мартынюк, А. А.** Лесобиологическая рекультивация полигонов складирования фосфогипса / А. А. Мартынюк, В. Н. Кураев, Л. Л. Коженков, В. Е. Миронов – М. : ВНИИЛМ, 2006. – 120 с.
417. **Мартынюк, А. А.** Применение осадков сточных вод в целях лесобиологической рекультивации полигонов складирования промышленных отходов / А. А. Мартынюк, В. Н. Кураев, Л. Л. Коженков // *Современные проблемы почвоведения и экологии*, часть 2. – Йошкар-Ола, 2006. – С. 184–188.
418. **Мартынюк, А. А.** О некоторых экологических закономерностях в сосновых насаждениях при атмосферных осадках / А. А. Мартынюк, Е. В. Доронищева, Т. В. Рыкова, В. С. Таран // *Вестник РУДН ; Сер. Проблемы комплексной безопасности*. – 2007. – № 3 (11). – С. 43 – 47.
419. **Мартынюк, А. А.** Ускоренная биологическая рекультивация объектов складирования вторичных материалов промышленности / А. А. Мартынюк, Л. Л. Коженков, В. Н. Кураев, А. Н. Жидков // *Экологическая опора России*. – М. : 2007. – С. 25.
420. **Мартынюк, А. А.** Особенности формирования надземной фитомассы основных молодняков в условиях техногенного загрязнения / А. А. Мартынюк // *Лесоведение*. – 2008. – № 1. – С. 39–45.
421. **Мартынюк, А. А.** Строение фитомассы крон и ее вертикально- фракционное распределение в древостоях сосны, подверженных аэротехногенному загрязнению / А. А. Мартынюк // *Лесной вестник*. – 2008. – № 1 (58). – С. 121– 127.
422. **Мартынюк, А. А.** Технология ускоренной лесобиологической рекультивации полигонов складирования фосфогипса / А. А. Мартынюк, Л. Л. Коженков, В. Н. Кураев, В. Е. Миронов // *Фундаментальные достижения в почвоведении, экологии, сельском хозяйстве на пути к инновациям*. – М. : МАКС Пресс, 2008. – С. 30–31.
423. **Моисеев, Б. Н.** Оценка потоков и баланс органического углерода в основных биомах России / Б. Н. Моисеев, И. О. Алябина // *Использование и охрана природных ресурсов в России*. – 2004. – № 1.– С. 61–69.
424. **Моисеев, Б. Н.** Критический анализ расчетов годичного депонирования углерода в лесах России / Б. Н. Моисеев // *Актуальные проблемы экологии и природопользования*. – Вып. 9. – Ч. 3. – М. : РУДН, 2007.
425. **Моисеев, Б. Н.** Прямые расчеты углеродного баланса в лесах России по данным государственного учета лесного фонда / Б. Н. Моисеев, А. Н. Филипчук // *Эмиссия и сток парниковых газов : III Междунар. конф.* – Пушино, 2007.
426. **Моисеев, Б. Н.** Баланс органического углерода в растительном покрове России / Б. Н. Моисеев // *Лесн. хоз-во.*– 2007. – № 2.
427. **Моисеев, Б. Н.** Оценка и картографирование составляющих углеродного и азотного балансов в основных биомах России / Б. Н. Моисеев, И. О. Алябина // *Известия РАН ; сер. : географ.* – 2007. – № 5.
428. **Молчанова, В. А.** Статистические особенности пространственного распределения содержания минеральных элементов питания в почвах городских насаждений / В. А. Молчанова, А. Н. Белов, Н. Б. Панина // *Проблемы озеленения крупных городов : альманах*. – М. : Прима-М, 2005. – Вып. 11. – С. 186–187.
429. **Орлова, О. Л.** Экологический мониторинг лесов территории национального парка «Куршская коса» с использованием аэрокосмической информации и

- ГИС-технологий / О. Л. Орлова, И. А. Вуколова, С. В. Князева, Т. А. Золина // Современное состояние и перспективы применения ГИС-технологий и аэрокосмических методов в лесном хозяйстве и садово-парковом строительстве; Всеросс. семинар. – Йошкар-Ола, 2008. – С. 33–38.
430. **Панина, Н. Б.** Состояние и перспективы развития химического метода в лесоводстве / Н. Б. Панина, А. Н. Белов // Сб. тр., посвящ. 70-летию ВНИИЛМ. – Пушкино, 2004. – С. 114 – 121.
431. **Панина, Н. Б.** Влияние глифосата на скорость роста газонных видов травянистой растительности / Н. Б. Панина, А. Н. Белов // Проблемы озеленения крупных городов : альманах. – М. : Прима-М, 2005. – Вып. 11. – С. 171–172.
432. **Природопользование** и среда обитания. Системный подход (монография) / С. И. Кожурин, Р. М. Мифтахов, Г. Н. Юрзов [и др.]; под общ. ред. Р. М. Мифтахова. – Кострома: КГТУ, 2005. – 102 с.
433. **Рыкова, Т. В.** Состояние самосева и подроста сосны обыкновенной при загрязнении лесных почв цинком (модельный опыт) / Т. В. Рыкова, А. А. Мартынюк, В. Д. Касимов // Актуальные проблемы лесного комплекса. – Вып. 19. – Брянск : БГИТА, 2007. – С. 151–154.
434. **Рыкова, Т. В.** Формирование структуры древесины сосны обыкновенной в условиях почвенного загрязнения природной среды (модельный опыт) / Т. В. Рыкова, В. Д. Касимов, И. Ю. Омехина // Актуальные проблемы лесного комплекса. – Брянск: БГИТА, 2007. – С. 225–226.
435. **Сулова, Н. Г.** Испытание травосмесей для рекультивации золоотвала в г. Тюмени / Н. Г. Сулова, Б. Е. Чижов, Е. Ю. Агафонов // Лесной вестник. – М. : МГУЛ, 2008. – № 9.
436. **Сухов, М. Н.** Изучение процесса естественного возобновления дуба под пологом сосновых насаждений. Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов Волжско-Камского региона. / М. Н. Сухов, М. В. Гимадеев, С. В. Сухова, Г. Ф. Копосов // Мат. науч. чтений, посв. А. И. Мурзову. – Казань, 2004. – С. 90–96.
437. **Сухов, М. Н.** Изучение феномена естественного возобновления дуба под пологом сосновых насаждений / М. Н. Сухов, М. В. Гимадеев, С. В. Сухова, Г. Ф. Копосов // Структурно-функциональная организация и динамика лесов : матер. Всерос. конф. – Красноярск, 2004. – С. 278–281.
438. **Сухов, М. Н.** Состояние работ по восстановлению дубрав в Республике Татарстан. Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов Волжско-Камского региона. / М. Н. Сухов, Ф. С. Ильин, В. И. Желдак // Мат. науч. чтений, посв. А. И. Мурзову. – Казань, 2004. – С. 134–138.
439. **Сухов, М. Н.** Сохранение биоразнообразия в лесах Республики Татарстан // Инф. бюллетень Министерства экологии и природных ресурсов РТ. – 2005.
440. **Чижов, Б. Е.** Рекультивация земель лесного фонда, подвергшихся нефтяному загрязнению. – М. : ВНИИЛМ, 2004.
441. **Чижов, Б. Е.** Принципы проведения биологического этапа рекультивации техногенно нарушенных лесных земель / Б. Е. Чижов, А. И. Захаров // Лесопользование, экология и охрана лесов: фундаментальные и прикладные аспекты : матер. междунар. науч.-практич. конф., г. Томск; 21–22 марта 2005 г.

442. **Чижов, Б. Е.** Принципы рекультивации нефтезагрязненных земель в таежной зоне Западной Сибири / Б. Е. Чижов, Н. М. Пискунова // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири. Сборник научных статей. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 201–212.
443. **Чижов, Б. Е.** Растения-мелиоранты для рекультивации нефтезагрязненных почв / Б. Е. Чижов, А. И. Захаров, А. М. Шишкин, Н. М. Пискунова // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири. Сборник научных статей. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 221–229.
444. **Чижов, Б. Е.** Инвентаризация территории золоотвалов и методы создания на них парковых насаждений Тюмени / Б. Е. Чижов, Л. И. Аткина, Н. Г. Парыгина // Лесной вестник. – М., 2007. – № 8. – С. 85–90.
445. **Чижов, Б. Е.** Особенности нефтяного загрязнения территории Ханты-Мансийского автономного округа / Б. Е. Чижов, В. А. Долингер, А. И. Захаров // Вестник экологии, лесоведения и ландшафтоведение. – Тюмень: Изд-во ИПОС СО РАН, 2007. – № 8. – С. 17–21.
446. **Югов А. Н.** Методика полевых обследований лесных экосистем национального парка «Куршская коса» / А. Н. Югов, Л. В. Стоноженко // Эстафета поколений ; 4-я Пущинская междунар. школа-семинар по экологии. – М. : МГУЛ, 2006. – 64 с.

РАЗДЕЛ VIII

ЗАЩИТА ЛЕСА ОТ ВРЕДНЫХ НАСЕКОМЫХ И БОЛЕЗНЕЙ

447. **Белов, А. А.** Влияние осадков и температуры воздуха вегетационного периода на вредоносность листогрызущих насекомых в нагорных дубравах / А. А. Белов, А. Н. Белов // Лесн. хоз-во. – 2007. – № 4. – С. 45–46.
448. **Гниненко, Ю. И.** Биологическая защита лесов в России / Ю. И. Гниненко, Ю. А. Сергеева // Экологически безопасная защита растений от вредителей и болезней ; Бюлл. № 4 Постоянной комиссии по биологической защите леса. – ВПРС МОБББ : Пушкино, 2004. – С. 30–42.
449. **Гниненко, Ю. И.** Вредители молодняков и почвообитающие вредители леса в Волгоградской области во второй половине XX века / Ю. И. Гниненко, Г. А. Серый // Проблемы использования, воспроизводства и охраны лесных ресурсов Волжско-Камского региона. МЭПР Республики Татарстан. – Казань, 2004. – С. 97–101.
450. **Гниненко, Ю. И.** Вспышки массового размножения фитофагов в лесах европейской части России с древнейших времен до настоящего времени / Ю. И. Гниненко // Актуальные проблемы лесного комплекса МО РФ : сб. науч. трудов по итогам 5-й науч.-технич. конф. – Вып. 8. – Брянск, 2004. – С. 75–78.
451. **Гниненко, Ю. И.** Лиственничные чехлоноски (Lepidoptera. Coleophoridae): вспышки массового размножения во второй половине XX века / Ю. И. Гниненко, О. С. Телегина, П. Е. Морозов // Хвойные бореальной зоны. – 2004. – № 2. – С. – 124–128.
452. **Гниненко, Ю. И.** Новые фитофаги древесно-кустарниковых пород на территории Украины // Лісівництво і агролісомеліорація. – Харків: «С. А. М. », 2004. – Вып. 105. – С. 242–244.
453. **Гниненко, Ю. И.** Новые фитофаги древесных насаждений / Ю. И. Гниненко, А. Д. Орлинский // Защита и карантин растений. – 2004. – № 4. – С. 33.
454. **Гниненко, Ю. И.** Новые фитофаги и болезни древесных пород / Ю. И. Гниненко, С. В. Шепелев // Лесн. хоз-во. – 2004. – № 3. – С. 48.
455. **Гниненко, Ю. И.** Патогенная эпифитная микробиота на листьях конского каштана / Ю. И. Гниненко, М. Р. Коваси, Г. Б. Колганихина // Экологически безопасная защита растений от вредителей и болезней : Бюллетень № 4 Постоянной комиссии по биологической защите леса. – ВПРС МОБББ : Пушкино, 2004. – С. 27–29.
456. **Гниненко, Ю. И.** Применение инсектицидов против хвое- и листогрызущих насекомых: состояние и перспективы / Ю. И. Гниненко, Ю. А. Сергеева // Сб. тр., посвященный 70-летию Всероссийского научно-исследовательского института лесоводства и механизации лесного хозяйства. – Пушкино, 2004. – С. 15–21.
457. **Гниненко, Ю. И.** Состояние лесов и озеленительных посадок в провинции Венето / Ю. И. Гниненко // Лесохоз. информ. – 2004. – № 10. – С. 61–64.
458. **Гниненко, Ю. И.** Сохранение природного уровня биологического разнообразия лесов – одна из главных задач лесозащиты / Ю. И. Гниненко, Ю.

- А. Сергеева // Биологическая защита растений – основа стабилизации агроэкосистем. – Вып. 3. – Краснодар : РАСХН, 2004. – С. 73–76.
459. **Гниненко, Ю. И.** Американская белая бабочка – динамика численности в лесах России / Ю. И. Гниненко, М. Е. Лянгузов // Биологическая защита леса: проблемы и задачи развития : бюлл. № 5 Постоянной Комиссии по биологической защите леса. – МОББ ВПРС : Пушкино, 2005. – С. 15–18.
460. **Гниненко, Ю. И.** Анализ фитосанитарного риска большого елового лубоеда (дендроктона) для лесов Казахстана / Ю. И. Гниненко, О. С. Телегина // Защита и карантин растений в Казахстане. – 2005. – № 2 – С. 36–37.
461. **Гниненко, Ю. И.** Вирусные препараты по-прежнему не в чести / Ю. И. Гниненко // Защита и карантин растений. – 2005. – № 6. – С. 16.
462. **Гниненко, Ю. И.** Динамика численности популяций западносибирской географической формы непарного шелкопряда / Ю. И. Гниненко // Биологическая защита леса: проблемы и задачи развития : бюлл. № 5 Постоянной Комиссии по биологической защите леса. – МОББ ВПРС : Пушкино, 2005. – С. 9–14.
463. **Гниненко, Ю. И.** Инвазивные виды, представляющие опасность для хвойно-широколиственных лесов России / Ю. И. Гниненко // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов. – Чебоксары, 2005. – С. 83–88.
464. **Гниненко, Ю. И.** Лепидоцид для защиты леса / Ю. И. Гниненко, Ю. А. Сергеева // Защита и карантин растений. – 2005. – № 9. – С. 36.
465. **Гниненко, Ю. И.** Особенности биологии шелкопряда-монашенки в лесах России / Ю. И. Гниненко, В. И. Щуров, М. Е. Лянгузов, А. Ю. Гниненко // Лесоведение. – 2005. – № 5. – С. 65–74.
466. **Гниненко, Ю. И.** Оценка фитосанитарного риска сибирского коконопряда для Казахстана / Ю. И. Гниненко, О. С. Телегина // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 2005. – № 3 (553). – С. 21–23.
467. **Гниненко, Ю. И.** Рыжий сосновый лубоед – новая опасность для лесов России / Ю. И. Гниненко, А. Д. Орлинский // Защита и карантин растений. – 2005. – № 7. – С. 39.
468. **Гниненко, Ю. И.** Ареалы вспышек массового размножения лесных фитофагов / Ю. И. Гниненко // Лесной вестник. – 2006. – № 2 (44). – С. 40–43.
469. **Гниненко, Ю. И.** Деревья с генетически модифицированной устойчивостью. Возможности их использования в лесном хозяйстве / Ю. И. Гниненко // Биологическая защита леса: направления и пути развития : бюлл. № 6 Постоянной Комиссии по биологической защите леса. – ВПРС МОББ. – Будапешт – Пушкино, 2006. – С. 33–36.
470. **Гниненко, Ю. И.** Карантинные и редкие вредители и болезни деревьев и кустарников в Причерноморье / Ю. И. Гниненко, М. Е. Лянгузов // Биологическая защита леса: направления и пути развития : бюлл. № 6 Постоянной Комиссии по биологической защите леса. – ВПРС МОББ. – Будапешт – Пушкино, 2006. – С. 37 – 42.
471. **Гниненко, Ю. И.** Научно-методические рекомендации по выявлению очагов и диагностике бактериальной водянки березы / Ю. И. Гниненко, А. М. Жуков – Пушкино : ВНИИЛМ, 2006. – С. 18.

472. **Гниненко, Ю. И.** Научно-методические рекомендации по защите лесов от хвое- листогрызущих вредителей с помощью димилина / Ю. И. Гниненко. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2006. – С. 8.
473. **Гниненко, Ю. И.** Некоторые современные проблемы защиты леса: защита естественных лесов / Ю. И. Гниненко // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2006. – С. 19–26.
474. **Гниненко, Ю. И.** Рекомендации по применению баковой смеси лепидоцида СК и димилина для защиты лесов от хвое- и листогрызущих вредителей / Ю. И. Гниненко. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2006. – С. 8.
475. **Гниненко, Ю. И.** Адаптация вируса ядерного полиэдроза коконопрядов *Dendrolimus spectabilis* и *D. punctatus* к белополосому коконопряду *D. superans* var. *jezonensis* / Ю. И. Гниненко // Вестник защиты растений. – 2007. – № 3. – С. 66–67.
476. **Гниненко, Ю. И.** Белоокациевая листовая галлица *Obolodiplodis robiniae* / Ю. И. Гниненко // ВПРС МОББ. – Москва, 2007. – 8 с.
477. **Гниненко, Ю. И.** Биологическая защита растений – будущее развитие // Информ. бюлл. ВПРС МОББ Биологические методы в интегрированном растениеводстве и защите растений. ВПРС МОББ / Ю. И. Гниненко. – 36 Познань – Пушкино, 2007. – С. 7–8.
478. **Гниненко, Ю. И.** Биологические методы защиты плодовых и лесных насаждений – основы будущего развития / Ю. И. Гниненко // Биологические методы в интегрированной защите плодовых и лесных насаждений : информ. бюлл. ВПРС МОББ. – Познань – Пушкино, 2007. – С. 7–8.
479. **Гниненко, Ю. И.** Орехотворка – новая угроза каштанникам России / Ю. И. Гниненко, Д. Бозио // Защита и карантин растений. – 2007. – № 2. – С. 40–41.
480. **Гниненко, Ю. И.** Особенности формирования очагов массового размножения вредителей и эпифитотий болезней в лесах / Ю. И. Гниненко // Биологические методы в интегрированной защите плодовых и лесных насаждений : информ. бюлл. ВПРС МОББ. – Познань – Пушкино, 2007. – С. 11–115.
481. **Гниненко, Ю. И.** Перспективы биологической защиты каштана посевного от крифонектриевого некроза / Ю. И. Гниненко, Т. Д. Гаршина, М. Е. Лянгузов // Информ. бюлл. ВПРС МОББ. – СПб, 2007. – Вып. 38. – С. 84–85.
482. **Гниненко, Ю. И.** Рекомендации по выявлению ясеновой узкотелой златки *Agrius planipennis* / Ю. И. Гниненко // ВПРС МОББ. – Москва, 2007. – 11 с.
483. **Гниненко, Ю. И.** Сосновая пяденица в Бурятии / Ю. И. Гниненко, Г. В. Сердюков // Биологические методы в интегрированной защите плодовых и лесных насаждений : информ. бюлл. ВПРС МОББ. – Познань – Пушкино, 2007. – С. 115–118.
484. **Гниненко, Ю. И.** Состояние и развитие биологических методов защиты леса / Ю. И. Гниненко // Информ. бюлл. ВПРС МОББ. – СПб, 2007. – Вып. 38. – С. 80–83.
485. **Гниненко, Ю. И.** Клопы-кружевницы рода *Corythucha* – опасность для древесно-кустарниковых растений Старого света / Ю. И. Гниненко // Лесной вестник. – 2008. – № 1. – С. 60–63.
486. **Гниненко, Ю. И.** Некоторые особенности волнянок (Lepidoptera, Lymantriidae) в азиатской части России / Ю. И. Гниненко // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – СПб, 2008. – С. 71–80.

487. **Гниненко, Ю. И.** Новые опасные болезни древесных пород / Ю. И. Гниненко // Защита и карантин растений. – 2008. – № 5. – С. 44–45.
488. **Гниненко, Ю. И.**, Прогрессирующе вредители липы в городских посадках / Ю. И. Гниненко, Е. И. Козлова // Защита и карантин растений. – 2008. – № 1. – С. 47.
489. **Гниненко, Ю. И.** Рекомендации по выявлению и защите от платанового клопа-кружевницы (*Corytuch ciliata* Say). ВПРС МОББ / Ю. И. Гниненко, А. Ш. Супаташвили. – Тбилиси, 2008. – С. 10.
490. **Гниненко, Ю. И.** Чем защищать лесные питомники / Ю. И. Гниненко // Защита и карантин растений. – 2008. – № 2. – С. 10.
491. **Гниненко, Ю. И.** Чуждые виды вредителей и возбудителей болезней в лесах России / Ю. И. Гниненко // Лес и бизнес. – 2008. – № 1 (41). – С. 23–35.
492. **Голосова, М. А.** Появление охридского минера на каштане в Москве / М. А. Голосова, Ю. И. Гниненко // Лесной вестник. – 2006. – № 2 (44). – С. 43–46.
493. **Голосова, М. А.** Каштановый минер *Cameraria ohridella* – опасный карантинный вредитель на объектах городского озеленения / М. А. Голосова, Ю. И. Гниненко, Е. И. Голосова // ВПРС МОББЮ МГУЛ, ВНИИЛМ. – М., 2008. – С. 26.
494. **Гродницкий Д. Л.** Защита лесов Сибири от вредоносных насекомых. Научные основания технологии. / Д. Л. Гродницкий, С. А. Бахвалов, Ю. И. Гниненко, А. А. Алексеев. – Красноярск, 2004. – 164 с.
495. **Девятова, Н. В.** Оценка повреждений лесов сибирским шелкопрядом в Центральной Якутии по данным спектрорадиометра MODIS-TERRA / Н. В. Девятова, Д. В. Ершов, Н. И. Лямцев, Б. С. Денисов // Современные проблемы дистанционного зондирования Земли из космоса: Физические основы, методы и технологии мониторинга окружающей среды, потенциально опасных явлений и объектов : сб. науч. статей. – Вып. 3. – Т. II. – М. : ООО «Азбука – 2000», 2006. – С. 306–314.
496. **Девятова, Н. В.** Определение масштабов усыхания хвойных лесов Европейского Севера России по данным спутниковых наблюдений / Н. В. Девятова, Д. В. Ершов, Н. И. Лямцев, Б. С. Денисов // Современные проблемы дистанционного зондирования Земли из космоса: Физические основы, методы и технологии мониторинга окружающей среды, потенциально опасных явлений и объектов : сб. науч. статей. – Вып. 4. – Т. II. – М. : ООО «Азбука – 2000», 2007. – С. 204–211.
497. **Демаков, Ю. П.** Инвентаризация и картирование муравейников / Ю. П. Демаков, Н. Н. Гаврицкова, И. П. Курненко, Н. Н. Попова // Метод. указания к учеб. практике по защите растений и утилитарной биологии дикой флоры и фауны для студентов специальностей 260400 и 320100. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2004. – 28 с.
498. **Демаков, Ю. П.** Ведение лесопатологического мониторинга на особо охраняемых природных территориях / Ю. П. Демаков, М. Г. Сафин, А. В. Исаев // Роль особо охраняемых природных территорий в решении экологических проблем : сб. матер. Всеросс. научно-практ. конф. – Йошкар-Ола, 2008. – С. 88–96.
499. **Демаков, Ю. П.** Сосновая вершинная смолевка: биология, экология и роль в лесных экосистемах Марийского Полесья / Ю. П. Демаков // На-

- учные труды государственного природного заповедника «Большая Кокшага». – Вып. 3. – Йошкар-Ола, 2008. – С. 274–344.
500. **Жуков, А. М.** Диагностика лесопатологического состояния древостоев на загрязненных радионуклидами территориях / А. М. Жуков // Вопросы лесной радиэкологии. – М., 2000. – С. 137–169.
501. **Жуков, А. М.** Комплексное применение адаптогенов и фунгицидов / А. М. Жуков, Г. И. Иванюшина [и др.] // Защита лесов России и перспектива ее развития : науч.-практич. конф. – Пушкино, 2000. – С. 31–33.
502. **Жуков, А. М.** Проблемы комплексного развития энтомовредителей и грибных заболеваний в лесах России / А. М. Жуков // Защита лесов России и перспектива ее развития : науч.-практич. конф. – Пушкино, 2000. – С. 28–30.
503. **Жуков, А. М.** Основные направления защиты лесов Западной Сибири от грибных заболеваний / А. М. Жуков // Лесохоз. информ. – 2001. – № 1. – С. 34–56.
504. **Жуков, А. М.** Основы фитопатологического (микгеографического районирования лесов России / А. М. Жуков // Биологическая защита леса и лесопатологический мониторинг в России ; бюлл. № 1. – Пушкино, 2002. – С. 80–98.
505. **Жуков, А. М.** Патогенные микромицеты и фитофаги на хвойных породах Северного Кавказа / А. М. Жуков, Ю. И. Гниненко // Проблемы лесной фитопатологии и микологии : матер. 5 Междунар. конф. – М., 2002. – С. 88–92.
506. **Жуков, А. М.** Патогенная микрофлора можжевельниковых лесов Черноморского побережья Кавказа / А. М. Жуков, Ю. И. Гниненко // Современная микология в России ; Первый съезд микологов. – М., 2002. – С. 109–110.
507. **Жуков, А. М.** Грибы – возбудители заболеваний можжевельников Северо-Западного Кавказа / А. М. Жуков, Ю. И. Гниненко // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино, 2003. – С. 57–61.
508. **Жуков, А. М.** Научно-методическое пособие по диагностике грибных болезней лесных деревьев и кустарников / А. М. Жуков, П. В. Гордиенко. – Пушкино, 2003. – 122 с.
509. **Жуков, А. М.** Патогенные грибы на древесно-кустарниковой растительности острова Сахалин / А. М. Жуков // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино, 2003. – С. 48–56.
510. **Жуков, А. М.** Состояние конского каштана обыкновенного в некоторых странах Европы / А. М. Жуков, Ю. И. Гниненко, М. А. Голосова // Лесохоз. информ. – 2003. – № 7. – С. 61–63.
511. **Жуков, А. М.** Новые для Северо-Западного Кавказа фитопатогенные грибы на древесных породах горно-лесного пояса / А. М. Жуков, Е. А. Жуков // Экологически безопасная защита растений от вредителей и болезней : бюлл. № 4. – Пушкино, 2004. – С. 43–53.
512. **Жуков, А. М.** Грибы – возбудители болезней в искусственных насаждениях приморской части Болгарии / А. М. Жуков // Биологическая защита леса: проблемы и задачи развития : бюлл. № 5. – Пушкино, 2005. – С. 28–34.
513. **Жуков, А. М.** Грибы – возбудители заболеваний древесно-кустарниковой растительности Средней Сибири / А. М. Жуков, Е. А. Жуков // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино: ВНИИЛМ, 2006. – С. 42–59.

514. **Жуков, А. М.** Грибы-микросциеты в лесных питомниках Северного Ирана / А. М. Жуков // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино: ВНИИЛМ, 2006. – С. 35–41.
515. **Жуков, А. М.** Малоизученные патогенные грибы на лесной растительности острова Сахалин / А. М. Жуков, Е. А. Жуков // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2006. – С. 27–34.
516. **Жуков, А. М.** Особенности создания лесных культур в очагах корневой губки / А. М. Жуков // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино: ВНИИЛМ, 2006. – С. 60–69.
517. **Жуков, А. М.** Малоизвестные грибы – возбудители заболеваний хвойных пород в России / А. М. Жуков, Ю. И. Гниненко // Биологические методы в интегрированной защите плодовых и лесных насаждений : информ. бюлл. ВПРС МОББ. – Познань – Пушкино, 2007. – С. 134–141.
518. **Исаев, А. С.** Прогнозирование и контроль массового размножения лесных насекомых в системе лесознтомологического мониторинга / А. С. Исаев, Н. И. Лямцев, Д. В. Ершов // Лесная таксация и лесоведение. – Вып. 1 (34). – Красноярск, 2005. – С. 86–106.
519. **Кобец, Е. В.** Фитопатологические показатели для мониторинга еловых насаждений / Е. В. Кобец // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино, 2003. – С. 94–100.
520. **Кобец, Е. В.** Ультратонкая структура гриба *Heterobasidion annosum* (Fr.) Bref. на разных стадиях его развития / Е. В. Кобец. – Пушкино, 2008. – 15 с.
521. **Кобец, Е. В.** Эффективность обработок семян ели // Защита и карантин растений / Е. В. Кобец, Г. И. Иванюшева. – 2008. – № 3. – С. 46–47.
522. **Колганихина, Г. Б.** О состоянии липы в музее-усадьбе «Архангельское» / Г. Б. Колганихина, Е. В. Кобец // Проблемы лесной фитопатологии и микологии. ; 6-я междунар. конф. – М. – Петрозаводск, 2005. – С. 184–188.
523. **Комарова, И. А.** Динамика санитарного состояния ельников в национальном парке «Куршская коса» / И. А. Комарова // Лесной вестник. – 2006. – № 2. – С. 199–202.
524. **Комарова, И. А.** Комплексные очаги корневой губки сосны и стволовых вредителей в Национальном парке «Куршская коса» / И. А. Комарова // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино, 2006. – С. 78–90.
525. **Комарова, И. А.** Основные вредители лесов Национального парка «Куршская коса» / И. А. Комарова // Биологическая защита леса: направления и пути развития : бюлл. № 6. – Будапешт – Пушкино, 2006. – С. 58–64.
526. **Комарова, И. А.** Применение феромонов в интегрированной защите леса в Национальном парке «Куршская коса» / И. А. Комарова // Биологический метод защиты растений в интегрированных технологиях растениеводства : матер. междунар. конф. – Познань – Пушкино, 2006. – С. 154–161.
527. **Комарова, И. А.** Защита лесов от вредителей и болезней в национальном парке «Куршская коса» / И. А. Комарова; под ред. Е. А. Памфилова // Актуальные проблемы лесного комплекса : сб. науч. тр. по итогам междунар. науч.-технич. конф. – Вып. 17. – Брянск: БГИТА, 2007. – С. 180–182.

528. **Комарова, И. А.** Методические рекомендации по надзору, учету и прогнозу массовых размножений стволовых вредителей и санитарного состояния лесов / И. А. Комарова. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2006. – 108 с.
529. **Комарова, И. А.** Эффективность мероприятий по ликвидации последствий массового ветровала в национальном парке «Куршская коса» (Калининградская обл.) // Вестник защиты растений. – Санкт-Петербург – Пушкин, 2007. – С. 54–56.
530. **Лямцев, Н. И.** Биоценологические аспекты применения микробиологических средств для защиты леса от вредных насекомых / Н. И. Лямцев // Современные проблемы защиты леса и сельскохозяйственных культур : бюлл. № 3. – Звенигород, 2003. – С. 81–88.
531. **Лямцев, Н. И.** Динамика численности непарного шелкопряда в дубравах лесостепи / Н. И. Лямцев // Защита леса от вредителей и болезней. – ВНИИЛМ, 2003. – С. 126–142.
532. **Лямцев, Н. И.** Лесозащитное районирование лесного фонда России / Н. И. Лямцев // Пятый Всероссийский съезд лесоводов. – М. : ВНИИЛМ, 2003. – С. 292–294.
533. **Лямцев, Н. И.** Паразитические насекомые – регуляторы численности непарного шелкопряда (*Lymantria dispar* L.) в дубравах лесостепи / Н. И. Лямцев // Лесной вестник. – 2003. – № 2 (27). – С. 116–124.
534. **Лямцев, Н. И.** Результаты и перспективы изучения корневой губки в Бузулукском бору / Н. И. Лямцев, Е. В. Кобец // Столетие опытных работ в Бузулукском бору : сб. науч.-практ. конф. – М. : ВНИИЛМ, 2003. – С. 94–103.
535. **Лямцев, Н. И.** Влияние насекомых-фитофагов на состав и структуру лесов европейской России / Н. И. Лямцев // Восточно-европейские леса: история в голоцене и современность. – Кн. 1. – М. : Наука, 2004. – С. 364–381.
536. **Лямцев, Н. И.** ВНИИЛМ. Вчера. Сегодня. Завтра. / Н. И. Лямцев // 1934–2004. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2004. – С. 81–101.
537. **Лямцев, Н. И.** Использование ГИС-технологий для лесозащитного районирования / Н. И. Лямцев // Лісівництво і агролісомеліорація. – Харків, 2004. – Вип. 107. – С. 201–206.
538. **Лямцев, Н. И.** Методы оценки эффективности паразитов хвое- и листогрызущих вредителей (на примере энтомофагов непарного шелкопряда) / Н. И. Лямцев // Экологически безопасная защита растений от вредителей и болезней : бюлл. № 4 Постоянной Комиссии по биологической защите леса ВПРС МОББ. – Пушкино, 2004. – С. 54–64.
539. **Лямцев, Н. И.** Прогноз динамики численности основных видов фитофагов / Н. И. Лямцев // Методы мониторинга вредителей и болезней леса : справочник. – Т. III. – М. : ВНИИЛМ, 2004. – С. 121–141.
540. **Лямцев, Н. И.** Прогнозирование динамики очагов хвое- и листогрызущих насекомых / Н. И. Лямцев // Лесохоз. информ. – МПР РФ : ВНИИЛМ, 2004. – № 2. – С. 12–22.
541. **Лямцев, Н. И.** Статистическая информация по защите леса в Европейской России и методы ее анализа / Н. И. Лямцев // Лесохоз. информ. – МПР РФ : ВНИИЛМ, 2004. – № 12. – С. 6–18.

542. **Лямцев, Н. И.** Экологические основы защиты леса от хвое- и листогрызущих насекомых / Н. И. Лямцев // Сб. трудов, посвященный 70-летию ВНИИЛМ. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2004. – С. 58–66.
543. **Лямцев, Н. И.** Лесозащитное районирование лесного фонда России / Н. И. Лямцев, А. М. Жуков // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 2. – С. 36–38.
544. **Лямцев, Н. И.** Модификация типов вспышек массового размножения непарного шелкопряда в зависимости от эколого-климатической ситуации / Н. И. Лямцев, А. С. Исаев // Лесоведение. – 2005. – № 5. – С. 3–9.
545. **Лямцев, Н. И.** Особенности динамики численности зеленой дубовой листовертки в порослевых дубравах / Н. И. Лямцев // Защита леса от вредителей и болезней. – М. : ВНИИЛМ, 2006. – С. 98–111.
546. **Лямцев, Н. И.** Тактика применения микробиологических препаратов для защиты дубрав от листогрызущих насекомых / Н. И. Лямцев // Биологическая защита леса: направления и пути развития : бюлл. № 6 Постоянной комиссии по биологической защите леса ВПРС МОББ. – Будапешт – Пушкино, 2006. – С. 65–70.
547. **Лямцев, Н. И.** Критерии эффективности биоценотической регуляции (на примере листогрызущих вредителей дубрав) / Н. И. Лямцев // Информ. бюлл. ВПРС МОББ. – СПб, 2007. – Вып. 38. – С. 159–161.
548. **Лямцев, Н. И.** Методы прогнозирования усыхания дубрав в очагах листогрызущих насекомых / Н. И. Лямцев // Лесоведение. – 2007. – № 5. – С. 3–9.
549. **Лямцев, Н. И.** Показатели лесопатологической угрозы и их оценка для дубрав Европейской России / Н. И. Лямцев // Проблемы деградации дубрав и современные системы ведения лесного хозяйства в них : матер. науч.-практич. Семинара ; 28–30 марта 2007 г., ВГЛТА. – Воронеж, 2007 – С. 170–174.
550. **Лямцев, Н. И.** Смертность от биотических факторов в разреженных популяциях листогрызущих вредителей дубрав / Н. И. Лямцев // Современные проблемы биологической защиты лесов причерноморского региона и сопредельных территорий : бюлл. №7 Постоянной комиссии по биологической защите леса ВПРС МОББ. – Пушкино, 2007. – С. 61–66.
551. **Лямцев, Н. И.** Усыхание ельников в Архангельской области и комплекс мероприятий по их оздоровлению / Н. И. Лямцев, А. Д. Маслов, Б. С. Денисов // Усыхающие ельники Архангельской области, проблемы и пути их решения. – Архангельск, 2007. – С. 81–84.
552. **Лямцев, Н. И.** База данных по защите лесов как основа лесопатологического районирования / Н. И. Лямцев // Информационные системы диагностики, мониторинга и прогноза важнейших сорных растений, вредителей и болезней : докл. Междунар. конф.; Санкт-Петербург – Пушкин, 12 – 16 мая 2008. – СПб. – Пушкин, 2008. – С. 63–65.
553. **Лямцев, Н. И.** Динамика численности массовых и редких видов листоверток в дубравах лесостепи / Н. И. Лямцев // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – СПб. : СПбГЛТА, 2008. – Вып. 182. – С. 181–189.
554. **Лямцев, Н. И.** Лесопатологическое состояние ельников Архангельской области / Н. И. Лямцев // Северные территории России: проблемы и перспективы развития : матер. Всеросс. конф. с междунар. участием; Архангельск, 23–26 июня 2008. – Архангельск : ИЭПС, 2008. – С. 819–822.

555. **Маслов, А. Д.** Результаты изучения стволовых вредителей леса. Разработка системы защитных мероприятий. Сб. трудов, посвященный 70-летию ВНИИЛМ / А. Д. Маслов. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2004. – С. 99–106.
556. **Маслов, А. Д.** Учет стволовых вредителей леса / А. Д. Маслов // Методы мониторинга вредителей и болезней леса : справочник. – Т. III. – М. : ВНИИЛМ, 2004. – С. 77–81.
557. **Маслов, А. Д.** Красноголовый пилильщик-ткач *Acanthalyda erythrocephala* L. (*Hymenoptera, Pamphiliidae*) в национальном парке «Куршская коса» / А. Д. Маслов, Ю. И. Гниненко, И. А. Комарова, С. В. Шепелев // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2006. – С. 112–117.
558. **Маслов, А. Д.** Клещи, связанные с короедом типографом в России / А. Д. Маслов // Биологические методы защиты растений в интегрированных технологиях растениеводства. – Roznan, 2006. – С. 31.
559. **Маслов, А. Д.** Методические рекомендации по надзору, учету и прогнозу массовых размножений стволовых вредителей и санитарного состояния лесов / А. Д. Маслов, Ю. П. Демаков, Л. С. Матусевич [и др.]. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2006. – 108 с.
560. **Маслов, А. Д.** Мониторинг лесных насаждений в музее-заповеднике В. Д. Поленова / А. Д. Маслов, В. Д. Касимов, Л. А. Полякова // Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино: ВНИИЛМ, 2006. – С. 118–129.
561. **Маслов, А. Д.** Рекомендации по использованию феромонов для мониторинга численности основных вредителей леса в России / А. Д. Маслов, И. А. Комарова, Ю. А. Сергеева – Пушкино: ВНИИЛМ, 2007. – 23 с.
562. **Маслов, А. Д.** Влияние температуры и влажности на стволовых вредителей леса / А. Д. Маслов. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2008. – 26 с.
563. **Маслов, А. Д.** Роль клещей (*Acari*) в популяционной динамике короедов (*Coleoptera, Scolytidae*) / А. Д. Маслов, Л. С. Матусевич [и др.] // Лесной вестник. – 2008. – № 1 (58). – С. 66–73.
564. **Мозолевская, Е. Г.** Фитопатологические исследования в Бузулукском бору / Е. Г. Мозолевская, Э. С. Соколова, Н. И. Лямцев // Столетие опытных работ в Бузулукском бору : сб. науч.-практ. конф. – М. : ВНИИЛМ, 2003. – С. 104–113.
565. **Кулинич, Р. А.** Ясенева златка – новый вредитель в Москве и Московской области / Р. А. Кулинич, М. М. Абасов, В. Л. Пономарев, Ю. И. Гниненко // Защита и карантин растений. – 2008. – № 6. – С. 33–35.
566. **Лузанов, В. Г.** Сибирский хермес в посевах и культурах кедра сибирского на юго-востоке Западной Сибири / В. Г. Лузанов, В. М. Шамрай // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. ст. – Тюмень : ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 150–156.
567. **Панина, Н. Б.** Энтомовредители зеленых насаждений ГМЗ «Коломенское» / Н. Б. Панина, А. Н. Белов, В. А. Молчанова // Музей-заповедник: экология и культура : матер. первой науч.-практич. конф. – Вешенская, 2004. – С. 56–57.
568. **Панина, Н. Б.** Применение комплекса средств защиты растений для профилактики грибных болезней посадочного материала хвойных пород в лесных питомниках / Н. Б. Панина, Г. И. Иванюшева ; под ред. Е. А.

- Памфилова // Актуальные проблемы лесного комплекса : сб. науч. тр. по итогам межд. н. -т. конф. Вып. 10. – Брянск : БГИТА, 2005. –С. 119–121.
569. **Сергеева, Ю. А.** Состояние и перспективы применения средств защиты леса от вредителей / Ю. А. Сергеева, Ю. И. Гниненко // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 2. – С. 42–44.
570. **Сергеева, Ю. А.** Пекин зеленеет перед олимпиадой / Ю. А. Сергеева // Лесная Россия. –2006. – № 9 (21).
571. **Сергеева, Ю. А.** Эффективность применения средств защиты леса против звездчатого пилильщика-ткача (*Acantholyda posticalis* Mtsm.) / Ю. А. Сергеева, Б. А. Борисов, А. Я. Чернышов // Биологическая защита леса: направления и пути развития : бюлл. ВПРС МОББ № 6. – Пушкино, 2006. – С. 75–80.
572. **Серый, Г. А.** Вспышки массового размножения стволовых насекомых в Волгоградской области во второй половине XX века / Г. А. Серый, Ю. И. Гниненко / Защита леса от вредителей и болезней. – Пушкино : ВНИ-ИЛМ, 2006. – С. 150 – 156.
573. **Смит, И. М.** Фитосанитарное районирование лесов России / И. М. Смит, А. Д. Орлинский, Ю. И. Гниненко // Защита и карантин растений. – 2005. – № 9. – С. 28–31.
574. **Фар, М. Ибрахими** Защита леса в исламской Республике Иран / М. Ибрахими Фар, Ю. И. Гниненко // Лесн. хоз-во. – 2008. – № 1. – С. 48.
575. **Харламова, Н. В.** Развитие и современное состояние биологической защиты леса в Казахстане / Н. В. Харламова, Ю. И. Гниненко // Биологическая защита леса: проблемы и задачи развития : бюлл. № 5 Постоянной Комиссии по биологической защите леса МОББ ВПРС. – Пушкино, 2005. – С. 89–98.
576. **Хоничев, Н. В.** Некоторые особенности биологии желторотого пилильщика-ткача *Acantholyda flaviceps* Retz. В Сибири / Н. В. Хоничев, Ю. И. Гниненко // Биологические методы в интегрированной защите плодовых и лесных насаждений : информ. бюлл. ВПРС МОББ. – Познань – Пушкино, 2007. – С. 214–217.
577. **Шеховцов, В. П.** Испытание биологических средств для привлечения *Blastophagus piniperda* L., *B. minor* Hart. // Биоразнообразие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий : тр. института биоресурсов и прикладной экологии ; матер. IV Междунар. конф., 29–31 мая 2008 г. – Оренбург : ОГПУ, 2008. – С. 344–346.
578. **Шеховцов, В. П.** Испытание феромонов для привлечения *Blastophagus piniperda* L., *B. minor* Hart / В. П. Шеховцев // Леса Евразии – Северный Кавказ ; матер. VIII междунар. конф., посвящ. 270-летию со дня рождения А. Т. Болотова.

РАЗДЕЛ IX

ЛЕСНАЯ ПИРОЛОГИЯ

579. **Демаков, Ю. П.** Постпирогенная динамика ксилофильного энтомокомплекса в сосновых лесах Марийского Полесья / Ю. П. Демаков // Науч. тр. государственного природного заповедника «Большая Кокшага». – Вып. 2. – Йошкар-Ола, 2007. С. 248–302.

РАЗДЕЛ X

МЕХАНИЗАЦИЯ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ

580. **Гаркунов, Г. А.** Лесоводственная оценка сортиментной заготовки древесины с применением харвестеров и форвадеров / Г.А. Гаркунов, Б. Е. Чижов, В. И. Желдак [и др.] // Леса и лесное хозяйство в сосновых лесах Западной Сибири : сб. науч. статей. – Тюмень : Изд-во ТюмГУ, 2006. – Вып. 7. – С. 40–45.
581. **Казаков, В. И.** Сеялка для высева мелких семян хвойных пород СЛН-5/9А / В. И. Казаков, И. В. Казаков // Лесн. хоз-во. – 2005. – № 1. – С. 44–45.
582. **Лобанова Е. Н.** Современные технологии и машины для лесного хозяйства / Е. Н. Лобанова, И. В. Казаков. – М. : ВНИИЛМ, 2006. – 38 с.
583. **Родин, С. А.** Комплексы машин для выращивания посадочного материала и создания лесных культур / С. А. Родин, В. И. Казаков // Лесопромышленный комплекс России XXI века. – СПб : Изд-во СПбГЛТА, 2005. – С. 139–145.
584. **Родин, С. А.** Современные средства механизации для лесного комплекса / С. А. Родин, В. И. Казаков, И. В. Казаков // 39-th International symposium on forestry mechanization (FORMEC 2006). – Sofia, Bulgaria. – 2006. – p. 45–47.

РАЗДЕЛ XI

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕДРЕВЕСНЫХ РЕСУРСОВ

585. **Алтухова, С. А.** Влияние затопления на снижение численности насекомых на ягодных плантациях / С. А. Алтухова // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 136–138.
586. **Алтухова, С. А.** Перенос спор патогенных микромицетов насекомыми при опылении брусники / С. А. Алтухова, Г. Ю. Макеева // Теоретические и прикладные аспекты рационального использования и воспроизводства недревесной продукции леса : матер. междунар. науч.-прикл. конф. ; г. Гомель, 10–12 сентября 2008 г. – Гомель, 2008. – С. 207–209.
587. **Вихарева, Л. В.** Выращивание брусники из семян / Л. В. Вихарева, Г. В. Тяк // Матер. 56-й межвуз. науч.-технич. конф. молодых ученых и студентов. – Кострома : изд-во КГТУ, 2004.
588. **Вихарева, Л. В.** Структура популяций брусники в условиях культуры / Л. В. Вихарева // Матер. VII Междунар. конф. по морфологии растений посвященной Н. Г. и Т. Н. Серебряковым, 2004.
589. **Гаркунов, Г. А.** Дикорастущие ягодные растения в условиях нефтегазового освоения Севера / Г. А. Гаркунов, А. И. Захаров, Б. Е. Чижов, А. Д. Чесноков // Пищевые ресурсы дикой природы и экологическая безопасность населения : матер. междунар. конф. – Киров, 2004.
590. **Косицын, В. Н.** Урожайность и запасы плодов *Elaeagnus angustifolia* / В. Н. Косицын, А. Ф. Баранов // Растительные ресурсы. – М., 2003. – Вып. 4. – С. 54–60.
591. **Косицын, В. Н.** Воспроизводство лоховых насаждений в Нижнем Поволжье по материалам лесоустройства / В. Н. Косицын, А. Ф. Баранов // Лесная таксация и лесоустройство. – Красноярск : СГТУ, 2007. – № 2 (38). – С. 43–45.
592. **Курлович, Л. Е.** Побочное лесопользование / Л. Е. Курлович // Лесохоз. информ. – 2004. – № 4. – С. 15–59.
593. **Курлович, Л. Е.** Вопросы нормативно-методического обеспечения работ по оценке ресурсов побочного лесопользования / Л. Е. Курлович, С. Ю. Цареградская // Современное состояние лесной растительности и ее рациональное использование : матер. междунар. конф. – Хабаровск, 2006. – С. 189–192.
594. **Курлович, Л. Е.** Вопросы унификации терминов по побочному лесопользованию в лесном хозяйстве / Л. Е. Курлович, В. Б. Панков, Ю. Е. Терехова // Сб. науч. ст., посвященный 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома : ВНИИЛМ, 2006. – С. 171–176.
595. **Курлович, Л. Е.** Вопросы совершенствования нормативно-методической базы для оценки запасов недревесных лесных ресурсов / Л. Е. Курлович, В. Н. Косицын // Современные проблемы природопользования, охотоведения и звероводства : матер. междунар. науч.-практич. конф. – Киров, 2007. – С. 247–248.
596. **Курлович, Л. Е.** Совершенствование нормативной базы в области использования лесов для заготовки и сбора недревесных ресурсов леса / Л. Е. Курлович // Лесохоз. информ. – 2008. – № 1–2. – С. 55–68.

597. **Макеев, В. А.** Влияние режима увлажнения торфяного субстрата на формирование генеративных органов клюквы болотной сорта Краса Севера / В. А. Макеев, Г. Ю. Макеева // Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использование : матер. VI Междунар. симпозиума ; Пушкино, 20–24 июня 2005 г. – М., 2005.
598. **Макеев, В. А.** Опыт интродукции голубики узколистной и ее гибридов в Костромской области / В. А. Макеев, Г. Ю. Макеева, С. А. Мозулева // Студенты и молодые ученые КГТУ – производству : матер. 57-й межвуз. науч.-технич. конф. молодых ученых и студентов ; 20–22 апреля 2005 г. – Кострома, 2005. – С. 96–97.
599. **Макеев, В. А.** Результаты и перспективы селекционной работы с клюквой на Костромской лесной опытной станции / В. А. Макеев, Г. Ю. Макеева // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 183–192.
600. **Макеев, В. А.** Оценка способов выращивания сортового посадочного материала клюквы болотной / В. А. Макеев, Г. Ю. Макеева // Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования : VII Междунар. симпозиум ; 18–22 июня 2007 г. – М.–Пушкино, 2007. – Т. I. – С. 133–135.
601. **Макеев, В. А.** Сохранение уникальных по крупноплодности и урожайности клонов клюквы болотной путем ее реинтродукции / В. А. Макеев, Г. Ю. Макеева, С. А. Алтухова // Биоразнообразие: проблемы и перспективы сохранения : матер. междунар. науч. конф., посвящ. 135-летию со дня рождения И. И. Спрыгина. – Пенза, 2008.
602. **Макеева, Г. Ю.** Материалы к флоре Костромской области: новые находки редких видов // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 192–196.
603. **Миронов К. А.** Динамика сырьевой продуктивности ягодных растений в ходе формирования насаждений / К. А. Миронов // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 196–201.
604. **Миронов К. А.** Модель оптимизации пользования древесной и недревесной продукцией в южно-таежных лесах / К. А. Миронов // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 201–208.
605. **Тяк, Г. В.** Некоторые итоги и перспективы интродукции голубики в Костромской области / Г. В. Тяк, С. А. Алтухова // Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования : матер. VI Междун. симпозиума ; Пушкино, 20-24 июня 2005 г. – М., 2005.
606. **Тяк, Г. В.** Мульчирование посадок брусники, как способ борьбы с сорными растениями / Г. В. Тяк, С. А. Алтухова // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 219–224.
607. **Тяк, Г. В.** Некоторые итоги интродукции и селекции брусники (*Vaccinium vitis-idaea* L.) / Г. В. Тяк, С. А. Алтухова // Состояние и перспективы развития ягодоводства в России : матер. науч.-методич. конф. ; 19–22 июня 2006 г – Орел, 2006.
608. **Тяк, Г. В.** Некоторые результаты выращивания брусники на выработанных торфяниках / Г. В. Тяк, С. А. Алтухова, Л. В. Вихарева // Сб. науч.

- ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 232–238.
609. **Тяк, Г. В.** Применение удобрений при выращивании голубики топяной (*Vaccinium uliginosum* L.) / Г. В. Тяк, С. А. Алтухова // Сб. науч. ст., посвящ. 50-летию Костромской лесной опытной станции ВНИИЛМ. – Кострома, 2006. – С. 224–232.
610. **Тяк, Г. В.** Выращивание клюквы крупноплодной сорта Бен Лир на выработанных торфяниках в Костромской области / Г. В. Тяк, В. А. Макеев, Г. Ю. Макеева // Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования : VII Междунар. симпозиум ; 18–22 июня 2007 г. – М.–Пушкино – Том I. – С. 202–205.
611. **Тяк, Г. В.** Биоморфологические особенности зарубежных сортов брусники, интродуцируемых на территории Костромской области / Г. В. Тяк, А. В. Тихонова, Г. А. Семенова, И. Г. Криницын // Поветлужье : проблемы, тенденции и перспективы социокультурного развития региона : матер. межрегион. научно-практ. конф.; г. Шарья, 18 апреля 2008 г. – Шарья: Шарьинский филиал КГУ им. Некрасова, 2008. – С 20–325.
612. **Тяк, Г. В.** Применение минеральных удобрений в посадках княженики на выработанном торфянике / Г. В. Тяк, С. А. Алтухова // Теоретические и прикладные аспекты рационального использования и воспроизводства недревесной продукции леса : матер. междунар. науч.-практ. конф. ; г. Гомель, 10–12 сентября 2008 г. – Гомель, 2008. – С. 305–308.
613. **Тяк, Г. В.** Создание плантаций ягодных растений на выработанных торфяниках / Г. В. Тяк // Лесохоз. информя. – 2008. – № 3–4.
614. **Черкасов, А. Ф.** Недревесные лесные ресурсы Костромской области: дикорастущие плоды и ягоды, лекарственные растения и грибы: научная монография / А. Ф. Черкасов, К. А. Миронов, В. В. Шутов [и др.] ; под ред. В. В. Шутова [и др.]. – Кострома : Изд-во КГТУ, 2006. – 250 с.

РАЗДЕЛ XII

РАЦИОНАЛЬНОЕ ВЕДЕНИЕ ЛЕСООХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА

615. **Федоров, Ф. Ф.** Охота на белку без собаки / Ф. Ф. Федоров // Охота и охотничье хозяйство – 2003. – № 12. – С. 12–13.
616. **Федоров, Ф. Ф.** Динамика состава древесно-кустарниковой растительности Приокско-Террасного заповедника под воздействием копытных-дендрофагов / Федоров Ф. Ф. // Экосистемы Приокско-Террасного биосферного заповедника : сб. науч. тр.. – Пушкино, 2005. – С. 103–109.
617. **Федоров, Ф. Ф.** Метод определения кормовой емкости лесных охотничьих угодий для копытных-дендрофагов / Ф. Ф. Федоров, Т. И. Рабинова // Вестник охотоведения. – Т. 2. – май-август 2005. – № 2.
618. **Федоров, Ф. Ф.** Способы повышения кормовой продуктивности лесных фитоценозов для копытных-дендрофагов / Ф. Ф. Федоров // Вестник охотоведения. – Т. 4. – 2007. – № 2. – С. 166–172.

РАЗДЕЛ XIII

РАДИОЭКОЛОГИЯ

619. Глушенков, О. И. Применение геоинформационных технологий в лесном радиационном контроле : сб. Рынок геоинформатики России О. И. Глушенков, И. И. Марадудин [и др.] // Современное состояние и перспективы развития. – М. : ГИС-Ассоциация, 2004. – С. 68–70.
620. Жуков, Е. А. Динамика коэффициентов перехода радионуклидов в лесных экосистемах в зависимости от лесорастительных условий и лесоводственных факторов / Е. А. Жуков, И. И. Марадудин [и др.] // Проблемы радиозэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. : сб. науч. тр. ИЛ НАН Беларуси, Вып. 61. – Гомель : ИЛ НАН Беларуси, 2004. – С. 210–213.
621. Жуков, Е. А. Проблемы использования лесных ресурсов леса на загрязнённых радионуклидами территориях / Е. А. Жуков, И. И. Марадудин [и др.] // Комплексная безопасность России – исследования, управление, опыт : междунар. симп., 26–27 мая 2004 г. – М. : ИИЦ ФГУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2004. – С. 372–374.
622. Марадудин, И. И. Биолого-экологическая оценка радиоактивного воздействия на лесные экосистемы в зоне действия ядерно-опасных объектов (ЯОО) / И. И. Марадудин, А. П. Рябинов [и др.] // Комплексная безопасность России – исследования, управление, опыт : междунар. симпозиум ; 26–27 мая 2004 г. – М. : ИИЦ ФГУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2004. – С. 406–408.
623. Марадудин, И. И. Лесное хозяйство России в зонах радиационных катастроф / И. И. Марадудин, Т. А. Марченко [и др.] // Использование и охрана природных ресурсов России // Природные ресурсы – 2004. – № 3. – С. 57–62.
624. Марадудин, И. И. Радиозэкологическая классификация типов леса и районирование радиозэкологической устойчивости лесных экосистем / И. И. Марадудин, Е. А. Жуков [и др.] // Проблемы радиозэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль : сб. науч. тр. ИЛ НАН Беларуси. – Вып. 61. – Гомель : ИЛ НАН Беларуси, 2004. – С. 157–165.
625. Марадудин, И. И. Экологические и социально-экономические последствия радиоактивного загрязнения лесных экосистем / И. И. Марадудин, Е. А. Жуков [и др.] // Эколого-экономические проблемы XXI века : матер. Российско-Корейской науч.-практич. конф. Восток-Запад ; 20–21 октября 2003 г. – М. : МГУЛ, 2005. – 161 с.
626. Марадудин, И. И. Атлас-справочник содержания цезия-137 в пищевых ресурсах леса на юго-западе Брянской области / И. И. Марадудин, Е. А. Жуков [и др.] // Чернобыль 20 лет спустя. Стратегия восстановления и устойчивого развития пострадавших регионов : междунар. конф. ; сб. тез. – Гомель : РНИУП «Институт радиологии», 2006. – 286 с.
627. Марадудин, И. И. Влияние биолого-лесоводственных факторов на миграцию цезия-137 в лесных экосистемах / И. И. Марадудин, Е. А. Жуков [и др.] // Чернобыль 20 лет спустя. Стратегия восстановления и устойчивого развития пострадавших регионов : междунар. конф. ; сб. тез. – Гомель : РНИУП «Институт радиологии», 2006. – С. 240–241.

628. **Марадудин, И. И.** Классификация защитных мероприятий в лесном хозяйстве на территориях, загрязненных радионуклидами / И. И. Марадудин, А. П. Рябинков [и др.] // Лес-2007 : сб. 8-й междунар. научн.-техн. Интернет-конф. ; Брянск, 10 мая – 10 июня 2007 г. – http://science-bseanarod.ru/2007/les_2007/maradudin_klass.htm – 3 с.
629. **Марадудин, И. И.** О повышении эффективности информирования населения о радиационной обстановке в лесах, загрязненных радионуклидами / И. И. Марадудин, А. П. Рябинков [и др.] ; под общ. ред. Т. А. Марченко. // Система дистанционного консультирования и информирования населения территорий России и Беларуси, подвергшихся загрязнению радионуклидами вследствие аварии на ЧАЭС : сб. междунар. науч.-практич. конф. ; Дубна, 8–9 октября 2007 г.– Дубна : Междунар. ун-т природы, оwa и человека «Дубна», 2007. – С. 97–103.
630. **Марадудин, И. И.** Радиоэкологическое районирование лесов, загрязненных радионуклидами / И. И. Марадудин, Е. А. Жуков [и др.] // Радиоэкология: итоги, современное состояние и перспективы : матер. междунар. конф. ; Москва, 3–5 июня 2008 г. – 10 с. (в печати).
631. **Марадудин, И. И.** Радиоэкологическое районирование лесов России, загрязненных радионуклидами вследствие катастрофы на ЧАЭС, аварий и инцидентов на ПО «Маяк» / И. И. Марадудин, Е. А. Жуков [и др.] // Окружающая среда и здоровье человека : Второй С. -Петербургский межд. экол. форум «» ; С. -Петербург, 30 июня – 4 июля 2008 г. – 1с.
632. **Марадудин, И. И.** Принципы реабилитации лесов на территориях, загрязненных радионуклидами / И. И. Марадудин // Программы Союзного государства: цели и перспективы : матер. Третьего Форума проектов союзных программ ; Москва, 21–22 октября 2008 г. – С. 8–9.
633. **Радин, А. И.** Перспективы создания атласа радиоактивного загрязнения лесных ресурсов / А. И. Радин, А. Н. Раздайводин [и др.] // Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. : сб. науч. тр. ИЛ НАН Беларуси. – Вып. 61. – Гомель : ИЛ НАН Беларуси, 2004. – С. 30–34.
634. **Радин, А. И.** Влияние эколого-лесоводственных факторов на миграцию ¹³⁷Cs в лесных почвах юго-запада Брянской области / А. И. Радин, А. Н. Раздайводин [и др.] // Современные проблемы почвоведения и экологии : Сб. статей. – Ч. 2. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2006. – С. 67–73.
635. Российский национальный доклад 20 лет чернобыльской катастрофы, итоги и перспективы преодоления ее последствий. 2006 г. – С. 30–32.

РАЗДЕЛ XIV

СТАНДАРТИЗАЦИЯ В ЛЕСНОМ ХОЗЯЙСТВЕ

636. **Гомзин, С. А.** Отраслевой стандарт «Лесоустройство. Термины и определения» / С. А. Гомзин, В. С. Чуенков // Рослесресурс МПР России, 2003. – 25 с.
637. **Сарайкин, В. Г.** ГОСТ Р. «Лесоматериалы круглые. Методы измерений» / В. Г. Сарайкин, С. Н. Лебедев [и др.] // Госстандарт России, 2003. – 31 с.
638. **Гомзин, С. А.** Метрологическое обеспечение – необходимое средство качественного лесоуправления / С. А. Гомзин // Сб. науч. ст. к 70-летию ВНИИЛМ, Пушкино, 2004. – С. 21–24.
639. **Гомзин, С. А.** Стандартизация в лесном хозяйстве / С. А. Гомзин // Лесхоз. информ.– № 6–7. – 2008. – С. 14–17.
640. **Родин, С. А.** Интеграция дистанционных методов и информационных технологий – перспективное направление прикладных научных исследований / С. А. Родин // Информационные технологии в науке, образовании и промышленности : сб. матер. междунар. науч.-техн. конф. – Архангельск, 2005. – Т. 1. – С. 284–289.
641. **Родин, С. А.** Стандарты качества на лесохозяйственные работы и контроль за их применением / С. А. Родин // Хозяйственное управление лесами в условиях долгосрочной аренды: ответственность государства и частного бизнеса : сб. матер. междунар. сем. – Пушкино, 2005.

РАЗДЕЛ XVI

ДОКТОРСКИЕ ДИССЕРТАЦИИ

1. **Лямеборшай, С. Х.** Основные принципы и методы экологического лесопользования : автореф. дис. на соискание ученой степени докт. с.-х. наук : 03.00.16; 06.03.03. / Лямеборшай Сельман Халилович. – М. : ТСХА, 2005. – 68 с.
2. **Родин, С. А.** Эколого-ресурсосберегающие технологии лесовосстановления и моделирование выращивания культур ели на вырубках зоны хвойно-широколиственных лесов: автореф. дис. на соискание ученой степени докт. с.-х. наук : 06.03.01; 06.03.03. / Родин Сергей Анатольевич. – М.:МГУЛ, 2004. – 44 с.
3. **Чижов, Б.Е.** Лесоводственно-биологические основы регулирования травяно-кустарничкового покрова при лесовосстановлении (на примере южной тайги, предлесостепи и лесостепи Западной Сибири) [Разработка способов содействия естественному возобновлению и создание культур хвойных пород на вырубках] : автореф. дис. на соискание ученой степени докт. с.-х. наук : 06.03.01. / Чижов Борис Ефимович. – СПб: СПбНИИЛХ, 2004. – 43 с.
4. **Турчин, Т. Я.** Ландшафтно-типологические основы восстановления дубрав степного Придонья : автореф. дис. на соискание ученой степени докт. с.-х. наук : 06.03.03. / Турчин Тарас Ярославович. – Брянск : БГИТА, 2008. – 39 с.
5. **Мартынюк, А. А.** Сосновые экосистемы в условиях аэротехногенного загрязнения, их сохранение и реабилитация : автореф. дис. на соискание ученой степени докт. с.-х. наук : 06.03.03. / Мартынюк Александр Александрович. – М. : ВНИИЛМ, 2009. – 37 с.

РАЗДЕЛ XVII

КАНДИДАТСКИЕ ДИССЕРТАЦИИ

1. **Виноградов, А.Н.** Комплексное применение экологически безопасных средств химии при выращивании семян и культур сосны обыкновенной на дерново-подзолистых супесчаных и среднесуглинистых окультуренных почвах Центрального района Европейской части России : автореф. дис. на соискание ученой степени канд. с.-х. наук : 06.03.01 / Виноградов Александр Николаевич. – Москва : МГУЛ, 2005.
2. **Жуков, Е.А.** Афиллофороидные грибы низкогорных темнохвойных формаций Западной Сибири : Дис. ... канд. биол. наук: 03.00.24. / Жуков Евгений Атэович. – Москва, 2005. – 192 с. – РГБ ОД, 61:06-3/14.
3. **Корякин, В.А.** Совершенствование управления кадрами в отрасли экономики региона (на примере лесного хозяйства Костромской области) : автореф. дис. на соискание ученой степени канд. эконом. наук: 08.00.05. / Корякин Василий Анатольевич – Кострома : КГТУ, 2005. – 16 с.
4. **Павлов, Г.Н.** Дендрэкологические особенности формирования насаждений дуба черешчатого (*Quercus robur* L.) в Чувашской республике : автореф. дис. на соискание ученой степени канд. биол. наук : 03.00.16. / Павлов Геннадий Николаевич. – Уфа : Институт биологии Уфимского научного центра РАН, 2007. – 23 с.
5. **Сафронова, Г.Н.** Культурно-просветительные организации Российской эмиграции в Югославии в 1920-1930 гг. : автореф. на соискание ученой степени канд. истор. наук : 07.00.02. / Сафронова Галина Николаевна. – Москва : МГПУ, 2005 – 18 с.
6. **Сахнов, В.В.** Особенности развития семян сосны обыкновенной (*Pinus sylvestris* L.) и лиственницы Сукачева (*Larix sukaczewii* DuRoi.) при использовании препарата «Гумирал» в лесных питомниках Среднего Поволжья : Дис. ... канд. биол. наук : 03.00.16. / Сахнов Владимир Васильевич. – Уфа, Институт биологии Уфимского научного центра РАН, 2007. – 161 с.
7. **Сидоренков, В.М.** Рубки переформирования березовых насаждений с культурами ели под пологом в подзоне хвойно-широколиственных лесов : автореф. дис. на соискание ученой степени канд. с.-х. наук : 06.03.03. / Сидоренков Виктор Михайлович. – Брянск : БГИТА, 2004. – 18 с.
8. **Сингатуллин, И.К.** Лесоводственное обоснование способов рубок и возобновления березняков лесостепи Республики Татарстан : автореф. дис. канд. с.-х. наук : 06.03.03. / Сингатуллин Ирек Кирамович. – Йошкар-Ола, 2007. – 23 с.

РАЗДЕЛ XVIII

РАБОТЫ СОТРУДНИКОВ НА ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКАХ

642. **Entwicklungskonzept** 2004–2010: Russland und seine Forstwirtschaft. / Stan Cejchan, Andrei N. Filiptschuk, Sergei A. Rodin, Jobst-Michael Schroeder // Allgem. Forstz. Wald. – München. – 59. –2004. – 24. – 1299–1303.
643. **Гниненко, Ю. И.** Казакстандагы интродуцивти агаш тукумларыерла кейбио зиянкестердин жыппый кобею ошактары / Гниненко, Ю. И., Телегина О. С. // Жаршы. –2005. – № 6 (149). – С. 24–25.
644. **Gninenko, Yu. I.** Dendrolimus sibiricus Tchев. – new danger of European forests / Gninenko, Yu. I. // Бюллетень № 4 Постоянной комиссии по биологической защите леса «Экологически безопасная защита растений от вредителей и болезней», ВПРС МОБББ, Пушкино, 2004. – С. 144–148.
645. **Gninenko, Yu. I.** Forest pests and pest control technology in Russia (Štetočine šuma i tehnologija zaštite šuma u Rusiji) / Gninenko, Yu. I. // 5 Kongres o zaštiti bilja. Zbornik rezimea. Društvo za zaštitu bilja Srbije. – Zlatibor, 2004. – p. 308–311.
646. **Gninenko, Yu. I.** Problems of biological forest health protection in Kazakhstan / Gninenko, Yu. I. / Yu. I. Gninenko, N. V. Kharlamova, T. I. Simonova, O. S. Telegina, L. V. Osipenko // Бюллетень № 4 Постоянной комиссии по биологической защите леса «Экологически безопасная защита растений от вредителей и болезней», ВПРС МОБББ, Пушкино, 2004. – С. 149–150.
647. **Gninenko, Yu. I.** Lepidocide – an effective agent in forest protection / Gninenko, Yu. I. // Proc. of 1st Congress of Plant Protection “Environmental Concern and Food Safety”. Ohrid, 28. 11. – 2.12.2005.
648. **Gninenko, Yu. I.** Outbreaks of mass reproduction of pests in the Russian forests in 2003 / Gninenko, Yu. I. / Информац. Бюлл. ВПРС МОБББ. – Пушкино, 2005 – № 35. – С. 79–83.
649. **Gninenko, Yu. I.** Lymantria mathura Moore and an increase of its population in the South of the Far East of Russia / Gninenko, Yu. I. // Forest Pest and Disease. – 2006. – № 3. – P. 10–13.
650. **Gninenko, Yu. I.**, Siberian moth in forests of the Europeanpart of Russia / Yu. I. Gninenko, V. Yu. Kryukov // 70th Anniversary of Plant Protection Institute and Annual Balkan Week of Plant Health. Book of Abstracts. PPI, May 28–31. – Rostinbrod, Bulgaria, 2006. – S. 60.
651. **Gninenko, Yu. I.** *Corythuca ciliata* say. in north–east Black sea coastal area // Allien arthropods in South east Europe – crossroad of three contnents / Gninenko, Yu. I. // Book of abstracts Sofia, 2007. – P. 58–59.
652. **Gninenko, Yu. I.** Forest Pathology Situation in Forests in North–East Siberia and Far East Russia / Gninenko, Yu. I. // International Symposium on Ecological Restoration of Degraded Forest Ecosystem and Sustainable Forest Management in Northern Asia. November 18–21, 2007. – Shenyang, China. – p. 4.
653. **Gninenko, Yu. I.** Lace buds of Corythucha genus a challenge to the Old World // Allien arthropods in South east Europe – crossroad of three contnents / Gninenko, Yu. I. // Book of abstracts Sofia, 2007. – p. 60–61.

654. **Gninenko, Yu. I.** Lace buds of *Corythucha* genus – a hazard for woody and bush plants in the Old World / Gninenko, Yu. I. // Proceeding of the inter / Cobf. “Allien arthropods in South east Europe – crossroad of three continents”. – Sofia, 2007. – P. 73–76.
655. **Gninenko, Yu. I.** Lime leaf miner *Phyllonorycter issiki* in Baltic / Yu. I. Gninenko, E. I. Kozlova // Информационный бюллетень ВПРС МОББ. Биологические методы в интегрированной защите плодовых и лесных насаждений / Gninenko, Yu. I. – 37 Познань – Пушкино, 2007. – С. 18–21.
656. **Gninenko, Yu. I.** Plane lace bug *Corythuca ciliata* say. in north–east Black sea coastal area / Gninenko, Yu. I. // Proceeding of the inter / Cobf. “Allien arthropods in South east Europe – crossroad of three continents”. – Sofia, 2007. – P. 69–72.
657. **Kavosi, M–R.** The study data on the impact of up–to–date biological preparations of germinating capacity and development / Kavosi, M–R., Gninenko Yu. I., Kolganikhina G. B., Kolombet L. V. // Бюллетень № 6 Постоянной Комиссии по биологической защите леса “Биологическая защита леса : направления и пути развития”. ВПРС МОББ. – Будапешт – Пушкино, 2006. – С. 101–106.
658. **Lameborshaj, S.** Informacioni ekollogjik i kohes se lashte dhe vlera aktuale e tij / Selman Lameborshaj, Vezir Muharemaj / Lameborshaj, S. // Kurora e gjelber. – 2007. – № 72. – P. 3–4.
659. **Makeev, V. A.** Yu. Prospects for Commercial Cranberry Production in the Kostroma Region of Russia. Proceeding of 8th International Symposium on Vaccinium Culture / Makeev, V. A., Makeeva G. Ju. – 3–8 May, 2004, Portugal–Spain.
660. **Makeev, V. A.** The promising intraspecific Hybrid of *Oxycoccus palustris* / Makeev, V. A., Makeeva G. Ju. // Культура брусничных ягодников: итоги и перспективы / Материалы междуна. научн. конференции. – Минск, 2005. – С. 146–150.
661. **Makeeva, G. Ju.** Pathogenous micromyceta on Cranberry cultivated on plantation and summer greenhouses / Makeeva G. Ju. // Культура брусничных ягодников: итоги и перспективы – Матер. междуна. науч. конф. – Минск, 2005. – С. 40–43.
662. **Malysheva, Natalia** An Overview of Remote Sensing in Russian Forestry / Anatoly Shvidenko, Sten Nilsson, Svetlana Petelina, Alf Oskog / Interim Report IR–00–034. – IIASA, 2000 – 83 p.
663. **Malysheva, N** RS Diagnostics of Forest Ecological and Resource Potential in Baikal Basin / Orlova O., Voukolova I., Knjazeva S., Zolina T. // Atmospheric and Ocean Optics. Atmospheric Physics. VIII Joint International Symposium. Irkutsk, 2001 – p. 205.
664. **Malysheva, N.** Forest Monitoring in Russian National Parks Based on Integration of Remote Sensing and GIS / Knjazeva S., Zolina T., Orlova O., Voukolova I., Rajchenko N. // Proceedings of XII World Forestry Congress. B – Forests for Planet. – Quebec City. Canada. 2003 – p. 55.
665. **Main Features** of Russia’s Forest Management System / The Politics of Decentralization. Forests, Power and People. Ed. by Carol Colfer & Doris Capistrano, London. Earthscan. 2005.

666. **Martynuk, A. A.** Epiphyte lichen flora of pine communities as a indicator / Martynuk, A. A. // In: Biological methods in Integrated Plant Protection and Production – Poland, Poznań, 2006. – P. 30–31, 79.
667. **Naturresevat** Sajon-Schuschenskoje in Suedsibirien. Allgem / S. Cejchan, A. N. Filipchuk, A. G. Rassolow, J.-M. Schroeder // Forstz. DerWald. – München. – 14. –2006. P. 779–750.
668. **Palyonova, M. M.** Genecological database of Norway spruce in population genetic studies and ecomodeling / Politov D. V., Palyonova M. M., Korotkov V. N., Belyaeva T. V. and Chumachenko S. I. // Monitoring and indicators of forest biodiversity in Europe – from ideas to operationality. – Florence, Italy, 2003. – P. 45.
669. **Palyonova, M. M.** FORRUS–S is the computer program package for simulation modeling of stand dynamics at different scenarios of forest management / Chumachenko S. I., Palyonova M. M., Korotkov V. N. // Decision support for multiple purpose forestry. – Viena, 2003. – P. 5.
670. **Palyonova, M. M.** Simulation Modelling of long–term stand dynamics as a tool for evaluation of biodiversity dynamics at different scenarios of forest management / Chumachenko S. I., Korotkov V. N., Palyonova M. M., Ripa S. I. and Politov D. V. // Monitoring and indicators of forest biodiversity in Europe – from ideas to operationality. – Florence, Italy, 2003. – P. 38.
671. **Palyonova, M. M.** Simulation modelling of long–term stand dynamics at different scenarios of forest management for conifer – broad–leaved forests / Chumachenko S. I., Palyonova M. M., Korotkov V. N., Politov D. V. // Ecol. Modeling. – 2003. – Vol. 170. – P. 345–361.
672. **Palyonova, M. M.** The concept of discrete description of plant ontogenesis and cellular automata models of plant populations / Komarov A. S., Palyonova M. M., Smirnova O. V. // Ecological Modelling. – 2003 – Vol. 170. – P. 427–439.
673. **Palyonova, M. M.** Exploratory interactive analysis of spatio–temporal forecasting data for evaluation forest biodiversity / Korotkov V. N., Palyonova M. M., Ripa S. I., Chumachenko S. I. and Politov D. V. // In Proceedings of International conference transformation to continuous cover forestry in a changing environment and EFI 11th annual conference, 4 – 6 September 2004, Bangor, Wales, United Kingdom.
674. **Palyonova, M. M.** Model FORRUS–S: simulation of dynamics of forest ecosystems / Chumachenko S. I., Palyonova M. M., Korotkov V. N., Zobkov V. V., Politov D. V. // Modeling forest production. – Vienna, Austria, 2004. – <http://waldbau.boku.ac.at/iufro/> – P. 44.
675. **Palyonova, M. M.** Model FORRUS: using Russian forest inventory data. / Korotkov V. N., Palyonova M. M., Nesterenko Yu. L. Chumachenko S. I. // In Proceedings of International Conference Modeling Forest Production Scientific Tools (Data Needs and Sources – Validation and Application), 19 – 22 April 2004, University of Natural Resources, Vienna, Austria Conference URL – <http://waldbau.boku.ac.at/iufro/> – P. 47.
676. **Palyonova, M. M.** Model FORRUS: Element of Decision–Making System for Sustainable Forest Management / Chumachenko S. I., Palyonova M. M., Korotkov V. N. // The Fifth European Ecological Modelling Conference ECEM 2005. – Pushchino, Russia, 2005. – P. 39–40.

677. **Palyonova, M. M.** Model FORRUS: Exploratory Interactive Analysis of Spatio–Temporal Forecasting Data for Evaluation Forest Biodiversity / Korotkov V. N., Palyonova M. M., Chumachenko S. I. // The Fifth European Ecological Modelling Conference ECEM 2005. – Pushchino, Russia, 2005. – P. 146–147.
678. **Palyonova, M. M.** The use of simulation model FORRUS–S in the ecological management in forestry: strategic and tactics planning / Vladimir Korotkov, Sergey Chumachenko, Maria Palyonova, Dmitri Politov, Gennady Andrienko, Natalia Andrienko // Proceeding of the 3–rd Iberian American Symposium on Forest Management and Economics and 11–th Symposium on System Analysis in Forest Resources. Instituto de Pesquisas e Estudos Florestais, Série Técnica v. 15, № 35, 2005. – P. 77.
679. **Palyonova, M. M.** Scenarios modeling forest dynamics as tool of decision–making at choice of strategy sustainable forest management / Chumachenko S., Palyonova M., Pentelkina O., Korotkov V. // The 13th IBFRA Conference, Umea, Sweden, 2006. – P. 43.
680. **Palyonova, M. M.** The use of simulation model FORRUS–S in the ecological management in forestry: strategic and tactics planning / Korotkov V., Palyonova M., Chumachenko S., Politov D., Andrienko G., Andrienko N. // Scientia Forestalis n. 73 IPEF/BIBL. 1072/07, 2007. – P. 73–89.
681. Rehabilitation of Russian forests. In: Keep Asia Green Volume II “Northeast Asia”. Don Koo Lee (editor). IUFRO World Series. Volume 20–II. Vienna, Austria, 2008, pp. 117–169 (Viktor K Teplyakov, Andrey N. Filipchuk and Sergey A. Rodin).
682. **Tiak, G. V.** The Potential for Commercial lingonberry Production in the Kostroma Region / Tiak, G. V., Altoukhova S. A. // Proceeding of 8th International Symposium on Vaccinium Culture. 3–8 May, 2004, Portugal–Spain. 0. 1 п. л.
683. **Tiak, G. V.** Application of chemical fertilizers on plantation of lingonberry of Kostromichka and kostromskaya rosovaya cultivars / Tiak, G. V., Altukhova S. A., Vikhareva L. V. // Культура брусничных ягодников: итоги и перспективы. Материалы междунаучной конференции. – Минск, 2005. – С. 90–93.
684. **Tiak, G. V.** The estimation of self–pollinated cultivars and commercially valuable forms of lingonberry (*Vaccinium vitis–idaea* L.) / Tiak, G. V., Altukhova S. A. // Культура брусничных ягодников: итоги и перспективы. Материалы междунаучной конференции. – Минск, 2005. – С. 160–163.

ПУБЛИКАЦИИ 2009 ГОДА

за 9 месяцев

Агафонов, Е. Ю. Орехопродуктивность кедровников Ханты-Мансийского автономного округа // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 18 с.

Административный регламент органа исполнительной власти при выполнении функции государственного заказчика по проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту и содержанию дорог противопожарного назначения / А. А. Рубцова, В. А. Корякин // *Актуальные вопросы деятельности законодательных (представительных) органов власти в современных условиях* (к 15-летию Костромской областной Думы) : Матер. науч.-прак. конф. Том. II. – Кострома: РИОД, 2009. – С. 59-64.

Алтухова, С. А. Опыление культивируемой брусники [электрон. ресурс] / С. А. Алтухова // *Лесохоз. информ.* – 2009. № 1-3. – С. 31–33.

Багаев, С.С. Об оставлении осины при рубках лесных насаждений // *Международное сотрудничество в лесном секторе: баланс образования, науки и производства: материалы международной конференции.* – Йошкар-Ола: Марийский государственный технический университет, 2009. – С.103–106.

Белов, А. Н. Дендрохронологическая оценка потерь прироста древесины в очагах насекомых-фитофагов в дубовых насаждениях / А. Н. Белов, Н. Б. Панина, А. А. Белов // *Леса степной зоны европейской части России и ведение хозяйства в них* : сб.тр. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – С. 160–164.

Влияние нефтезагрязненного торфа на высшие растения и остаточная токсичность почв рекультивированных болот после аварийных разливов нефти / Л. В. Михайлова, Е. А. Масленко[и др.] // *Состояние, тенденции и проблемы развития нефтегазового потенциала Западной Сибири.* Матер. междунар. академич. конф.: – Тюмень, 2009 – в печати.

Воронков, П. Т. Моделирование экономической доступности лесных ресурсов с использованием регрессионного анализа [электрон. ресурс] / П. Т. Воронков, А. П. Воронков, А. Н. Белов [и др.] // *Лесохоз. информ.* – 2009. № 1-3. – С. 7–13.

Воронков, П. Т. Экономические, организационные и правовые проблемы современного лесного хозяйства России // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 25 с.

Галиев, Т.Р. Влияние густоты на рост и продуктивность сосновых насаждений // *Инновационное развитие агропромышленного комплекса* / Т. Р. Галиев // Том 76, часть 2. – Казань : КГАУ, 2009. – С. 223–225.

Гниненко, Ю. И. Деревья с генетически модифицированной устойчивостью – возможности использования в лесном хозяйстве [электрон. ресурс] / Ю. И. Гниненко // *Лесохоз. информ.* – 2009. № 1-3. – С. 52–58.

Гомзин, С. А. Актуальные вопросы развития стандартизации в лесном хозяйстве // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 38 с.

- Гомзин, С. А.** Метрологическое обеспечение отпуска древесины на корню [электрон. ресурс] / С. А. Гомзин // Лесохоз. информ. – 2009. № 1-3. – С. 33–39.
- Дерюгин, А. А.** Выделение особо защитных участков лесов на землях лесного фонда (на примере Владимирской обл.) / А. А. Дерюгин, Е. М. Шалимова, З. С. Брунова // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 48 с.
- Дудин, В.А.** Лесные ресурсы Костромского Поветлужья и их использование // Регионы в условиях неустойчивого развития: материалы международной научно-практической конференции «Вопросы дальнейшего развития регионов России в условиях мирового финансового кризиса» (г. Шарья, 23-25 апреля 2009 г.). Т. 2. – Шарья: Шарьинский филиал КГУ им. Н.А. Некрасова, 2009. – С. 56–58
- Ерусалимский, В. И.** Естественное возобновление на вырубках в дубравах зоны хвойно-широколиственных лесов / В. И. Ерусалимский // Леса степной зоны европейской части России и ведение хозяйства в них : сб.тр. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – С.–76.
- Желдак, В. И.** Ведение лесного хозяйства в защитных лесах / В. И. Желдак // Леса степной зоны европейской части России и ведение хозяйства в них : сб.тр. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – С. 100–107.
- Желдак, В. И.** Лесоводственное обеспечение решения задач лесного хозяйства и лесопользования в связи с изменением законодательно-правового режима содержания и использования лесов // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 57 с.
- Желдак, В.И.** Изучение и оценка восстановления сосново-лиственничных насаждений в центрально-европейской части южно-таежного лесного района на примере Костромской области / В. И. Желдак, В. М. Сидоренков, М. Г. Сеницын, Н. Н. Ладонина // Вестник Оренбургского государственного университета № 6(100) – 2009. – С. 129–132.
- Казаков, В. И.** Выращивание посадочного материала хвойных пород в зоне хвойно-широколиственных лесов / В. И. Казаков, Н. Е. Проказин, Е. Н. Лобанова // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 81 с.
- Казаков, В. И.** Оптимальная густота размещения сеянцев и целесообразность подрезки их корневой системы / В. И. Казаков, Е. Н. Лобанова, Н. Е. Проказин, И. В. Казаков // Природопользование: ресурсы, техническое обеспечение. Межвузовский сб. науч. тр. – Вып. 4. – Воронеж: – 2009. – С. 163–173.
- Казаков, В. И.** Особенности выращивания посадочного материала хвойных пород для защитного лесоразведения / В. И. Казаков, Е. Н. Лобанова, А. В. Чукарина // Леса степной зоны европейской части России и ведение хозяйства в них : сб.тр. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – С.–20.
- Камышова, Л. В.** Андрей Петрович Тольский / Л. В. Камышова // Материалы IX Международной конференции молодых ученых «Леса Евразии – Польские леса», 2009.
- Касимов, В. Д.** Особенности использования лесов в охранных зонах объектов религиозной деятельности [электрон. ресурс] / В. Д. Касимов, В. Н. Кураев, Т. В. Рыкова // Лесохоз. информ. – 2009. № 1-3. – С. 19–31.

- Киташов, В. А.** Моделирование оптимальных сортиментных таблиц для отпуска и заготовки древесины на арендуемых территориях // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 86 с.
- Корякин, В. А.** Экономическая ситуация в администрировании доходов и расходов лесного хозяйства Российской Федерации / В. А. Корякин // *Лесное хозяйство* №6, 2009. – С. 11-12.
- Кудряшов, П. В.** Проблемы плантационного лесопользования // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 93 с.
- Кураев, В. Н.** Повышение плодородия лесных почв с использованием органических отходов / В. Н. Кураев, А. С. Потапов // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 101 с.
- Курлович, Л. Е.** Недревесные ресурсы леса Российской Федерации и их рациональное использование в современных условиях / Л. Е. Курлович, В. Н. Косицын // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 101 с.
- Лямцев, Н. И.** Динамика очагов вредных насекомых и болезней в лесах Ростовской области по данным статистической отчетности / Н. И. Лямцев // *Леса степной зоны европейской части России и ведение хозяйства в них* : сб.тр. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – С. 145–151.
- Лямцев, Н. И.** Системный подход в защите лесов от вредных организмов // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 122 с.
- Макеев, В. А.** Разработка методики проведения испытаний на отличимость, однородность и стабильность по клюкве болотной / В. А. Макеев, Г. Ю. Макеева // *Материалы VIII Международного симпозиума «Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования»*, Москва, 22 – 26 июня 2009 г. – М.: РУДН, 2009. – С.344–347.
- Малышева, Н. В.** Создание картографической базы данных и интерактивной карты с границами лесничеств для федерального уровня управления лесным хозяйством / Н. В. Малышева, Н. А. Владимирова, Т. А. Золина [и др.] // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 132 с.
- Марадудин, И. И.** Радиоэкологическое районирование лесов, загрязненных цезием-137 // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 141 с.
- Марадудин, И.И.** Радиоэкологическое районирование лесов, загрязненных радионуклидами / И.И. Марадудин, Е.А. Жуков, А.Н. Раздайводин [и др.] // *Радиационная биология. Радиоэкология.* – 2009. – том 49, № 4. – С. 502–509.
- Мартынюк, А. А.** Организация государственного учета результатов научно-технической деятельности в системе Рослесхоза [электрон. ресурс] / А. А. Мартынюк, Н. Б. Панина // *Лесохоз. информ.* – 2009. № 1-3. – С. 3–7.
- Мартынюк, А. А.** Сохранение и реабилитация сосновых лесов в условиях воздействия промышленных выбросов // *Лесная наука сегодня* : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 157 с.
- Мельник, П. Г.** 90-летний опыт географических культур сосны обыкновенной в Бузулукском бору / П. Г. Мельник, И. Н. Смирнов, Л. В. Камышова // *Вестник Московского государственного университета леса – Лесной Вестник* №1. – Мытищи : МГУЛ, 2009. – С. 88–95.

- Моисеев, Н. А.** Лесная экономика в системе экономических наук: ее место, роль и отраслевые особенности // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 174 с.
- Незаконные рубки: проблемы расследования** / С. В. Попова, В. А. Корякин // Актуальные вопросы деятельности законодательных (представительных) органов власти в современных условиях : Матер. науч.-практ. конф. (к 15-летию Костромской областной Думы). Том. II. – Кострома: РИОД, 2009. – С. 65-67.
- Орлова, О. Л.** Многоуровневый мониторинг лесов и его ведение в национальном парке «Куршская коса» / О. Л. Орлова, Т. А. Золина, А. Н. Югов [и др.] // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 197с.
- Особенности** нефтяного загрязнения лесных и болотных экосистем ХМАО- Югры, эффективность их рекультивации / Б. Е. Чижов, А. А. Кудрявцев [и др.] // Состояние, тенденции и проблемы развития нефтегазового потенциала Западной Сибири. Материалы междунар. академич. конф.: – Тюмень, 2009 – в печати.
- Паленова, М. М.** Критерии и индикаторы монреальского процесса – инструмент устойчивого управления лесами умеренной и бореальной зон / М. М. Паленова, Н. А. Филипчук // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 202с
- Панков, В. Б.** Особенности учета и эксплуатации пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в условиях аренды [электрон. ресурс] / В. Б. Панков // Лесохоз. информ. – 2009. № 1-3. – С. 13–18.
- Пуряев, А.С.** Эдафические условия произрастания элитных осинников в Закамье Республики Татарстан / А.С. Пуряев, А.Х. Газизуллин, И.И. Гимадеев // Материалы Молодежной научной школы-конференции «Современные методы и подходы в биологии и экологии», посв. 100-летию со д.р. В. К. Гирфанова. Аграрная Россия : спец. выпуск. – Москва : Изд-во «Фолиум», 2009. – С.53–54.
- Попова, С. В.** Незаконные рубки леса: проблемы выявления / С. В. Попова, В. А. Корякин // Науч. тр. молодых ученых КГТУ, в 2 ч. Часть 2. Секции VIII-XIV / Костромской государственной технологической университет. Вып. 10. – Кострома: КГТУ, 2009. – С. 104-107
- Родин, С. А.** Состояние лесной науки, роль и задачи ВНИИЛМ в ее развитии / С.А. Родин, А.А. Мартынюк // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 5 с.
- Русова, И. Г.** Экономические индикаторы ведения лесного хозяйства / И. Г. Русова, В. А. Корякин // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 210 с.
- Русова, И. Г.** Экономические индикаторы ведения лесного хозяйства / И. Г. Русова, В. А. Корякин // Вестник АПК Верхневолжья №2 (научный журнал), 2009. – С. 61-64
- Рыбальченко, Н. Г.** Формирование структуры древостоев в культурах ели, выращиваемых на целевые сортименты // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 217 с.

- Сергеева, Ю. А.** Развитие биологических методов защиты лесов в России / Ю. А. Сергеева, Ю. И. Гниненко // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 234 с.
- Суворов, В. И.** Технология и техника для восстановления еловых лесов на вырубках широколиственными лесными культурами // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 244 с.
- Талипова, Е. В.** Видовое разнообразие травянистой растительности в полосе отчуждения автодороги // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 254 с.
- Турчин, Т. Я.** Восстановления дубрав степного Придонья на ландшафтно-типологической основе / Т. Я. Турчин // Леса степной зоны европейской части России и ведение хозяйства в них : сб.тр. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – С. 60.
- Турчина, Т. А.** Углероддепонирующая роль искусственных насаждений степного Придонья / Т.А. Турчина // Леса степной зоны европейской части России и ведение хозяйства в них : сб.тр. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – С. 123–129.
- Тяк, Г. В.** Нетрадиционные ягодные культуры в Костромской области / Г. В. Тяк, В. А. Макеев, Г. Ю. Макеева // Регионы в условиях неустойчивого развития: материалы международной научно-практической конференции «Вопросы дальнейшего развития регионов России в условиях мирового финансового кризиса» (г. Шарья, 23-25 апреля 2009 г.). Т. 2. – Шарья: Шарьинский филиал КГУ им. Н.А.Некрасова, 2009. – С. 219–221
- Тяк, Г. В.** Размножение княженики арктической (*Rubus arcticus* L.) в условиях культуры // Материалы VIII Международного симпозиума «Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования», Москва, 22 – 26 июня 2009 г. – М. : РУДН, 2009. – С. 190–193
- Федоров, Ф. Ф.** Новое в типологии и бонитировке среды обитания основных представителей охотничьей фауны / Ф. Ф. Федоров, Т. И. Рабинова // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 260 с.
- Чеплянский, И. Я.** Особенности возобновления сосны в степной зоне Придонья / И. Я. Чеплянский // Леса степной зоны европейской части России и ведение хозяйства в них : сб.тр. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – С.–12.
- Чернявский, В. С.** Лесоустройство и лесное планирование в свете нового лесного законодательства / В. С. Чернявский, И. М. Кивилева // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 271 с.
- Черкашина, М. В.** Деградация и демутиация растений различных биоморф на участках нефтяного загрязнения / М. В. Черкашина // Лесной вестник : МГУЛ, 2009. – в печати.
- Чижов, Б. Е.** Экологические последствия нефтегазодобычи в Ханты-Мансийском автономном округе / Б. Е. Чижов, М. В. Черкашина // Проблемы топливно-энергетического комплекса Западной Сибири : сб. науч. тр. Тюменского отд. РАЕН. Под ред. Хафизова Ф.З., Ягафарова А.К. – Тюмень, 2009. – С. 402-417.

Чижов, Б. Е. Рекультивация земель, нарушаемых при разведке, обустройстве и эксплуатации нефтегазовых месторождений / Б. Е. Чижов, М. В. Черкашина // Проблемы топливно-энергетического комплекса Западной Сибири : сб. науч. тр. Тюменского отд. РАЕН. Под ред. Хафизова Ф.З., Ягафарова А.К. – Тюмень, 2009. – С. 382-391.

Чижов, Б. Е. Рекультивация таежных экосистем Западной Сибири при нефтегазодобыче // Лесная наука сегодня : сб. статей – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – 280 с.

Чукарина, А. В. Возможность создания лесных плантаций в защитных лесах степного Придонья (на примере Ростовской обл.) / А. В. Чукарина // Леса степной зоны европейской части России и ведение хозяйства в них : сб.тр. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – С. 134–139.

Шапкина, И. М. Лесопромышленное производство как фактор социально-экономического развития Костромской области / И. М. Шапкина // Регионы в условиях неустойчивого развития: материалы международной научно-практической конференции «Вопросы дальнейшего развития регионов России в условиях мирового финансового кризиса» (г. Шарья, 23-25 апреля 2009 г.). Т. 1. – Шарья: Шарьинский филиал КГУ им. Н.А.Некрасова, 2009.

Шилин, И. Ю. Образование и накопление лесных горючих материалов в напочвенном покрове хвойных насаждений Казанско–Вешенского песчаного массива / И. Ю. Шилин // Леса степной зоны европейской части России и ведение хозяйства в них : сб.тр. – Пушкино : ВНИИЛМ, 2009. – С.–39.

Ямалеев, Р. Х. Влияние химических средств на посевные качества семян и развитие проростков лиственницы сибирской / Р. Х. Ямалеев, В. В. Сахнов, А. А. Кулагин // Материалы Молодежной научной школы-конференции «Современные методы и подходы в биологии и экологии», посв. 100-летию со д.р. В. К. Гирфанова. Аграрная Россия: спец. выпуск. – Москва: Изд-во «Фолиум», 2009. – С. 76.

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

А

Абасов М. М. 565
Агафонов Е. Ю. 89, 151, 288, 349, 435
Алексеев А. А. 494
Алексеев И. А. 19, 22, 157
Алтухова С. А. 585, 586, 601, 605, 606, 607, 608, 609, 612
Алябина И. О. 423, 427
Алябьев А. Ф. 326
Андреев В. Н. 355
Анисимова П. С. 2
Анисочкин Г. В. 236
Антонов В. И. 345
Антонов Е. И. 3, 33, 262, 263, 361
Аткина Л. И. 444
Ахтямов А. Г. 38, 39

Б

Багаев С. С. 3, 4, 5, 6, 7, 34.
Балясный В. И. 8, 9, 10, 256, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 316, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372
Балясная Л. И. 269, 367, 369, 370
Баранов А. Ф. 194, 195, 196, 245, 590, 591
Бахвалов С. А. 494
Белов А. А. 99, 197, 447
Белов А. Н. 95, 99, 197, 198, 270, 373, 374, 428, 430, 431, 447, 567
Бирюкова С. А. 103
Богданов Г. А. 21
Бозио Д. 479
Бондарь Н. А. 414
Борисов Б. А. 571
Брагина З. В. 152, 166
Брунова З. С. 137, 146, 246
Буторин А. Н. 271, 311, 312, 313

В

Васильев О. А. 268

Ведерников Н. М. 8, 272, 342
Великотный А. А. 146
Вихарева Л. В. 587, 588, 608
Владимирова Н. А. 148, 190, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 210, 222, 224, 375
Воробьева Н. Г. 234
Воронков П. Т. 153, 154, 155
Вуколова И. А. 218, 219, 429

Г

Гаврицкова Н. Н. 385, 497
Гаркунов Г. А. 89, 273, 400, 580, 589
Гаршина Т. Д. 481
Гимадеев М. В. 235, 436, 437
Глушенков О. И. 619
Гниненко Ю. И. 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 505, 506, 507, 510, 517, 557, 565, 569, 572, 573, 574, 575, 576, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656
Гниненко А. Ю. 465
Голосова М. А. 492, 493, 510
Гомзин С. А. 156, 636, 638, 639
Гордиенко П. В. 508
Гродницкий Д. Л. 494
Грудачев Г. В. 16, 380
Гусев Н. Н. 207

Д

Данилова С. В. 208
Девятова Н. В. 495, 496
Демаков Ю. П. 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 103, 157, 158, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 376, 377, 378, 379, 380,

381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388,
389, 497, 498, 499, 559, 579

Денисов Б. С. 495, 496, 551

Дергачев А. И. 281, 282, 283

Дерюгин А. А. 234, 240, 249

Дворецкий Г. А. 94

Дмитриев А. В. 269, 366, 367, 368,
371, 372

Долингер В. А. 445

Дороничева Е. В. 390, 391, 403, 418

Дорошин Ю. П. 141

Драпалюк М. В. 285

Дробышев В. Б. 281, 282, 283, 299

Дудин В. А. 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35,
36, 159, 169

Дудяшова В. П. 152, 160, 161, 162,
163, 164, 165, 166, 167, 173

Е

Егошин А. В. 378

Ермакова М. В. 355

Ерусалимский В. И. 37, 38, 39, 40

Ершов Д. В. 495, 496, 518

Ж

Желдак В. И. 41, 42, 43, 44, 92, 119,
145, 438, 580

Жидков А. Н. 392, 393, 394, 395,
419

Жуков А. М. 471, 500, 501, 502, 503,
504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511,
512, 513, 514, 515, 516, 517, 543

Жуков Е. А. 396, 397, 398, 399, 511,
513, 515, 620, 621, 624, 625, 626, 627,
630, 631

З

Заварзин В. В. 207, 209

Захаров А. И. 45, 142, 151, 273, 400,
441, 443, 445, 589

Захаров К. К. 307

Золина Т. А. 190, 218, 219, 222, 429

И

Иванов А. В. 168, 284, 304

Иванов Н. Г. 236

Иванова Р. Р. 19, 386

Иванюшева Г. И. 308, 521, 568

Иванюшина Г. И. 501

Ильин Ф. С. 119, 438

Ильина Т. А. 268

Исаев А. В. 17, 382, 498

Исаев А. С. 48, 518, 544

К

Казаков В. И. 285, 297, 581, 583,
584

Казаков И. В. 285, 581, 582, 584

Казаков Л. К. 379

Калегин А. А. 8, 319

Калинин К. К. 274

Калякин А. Б. 286

Камышова Л. В. 49, 50, 113, 250,
252, 287, 289, 302, 303

Касимов В. Д. 135, 401, 402, 415,
433, 434, 560

Касимов Д. В. 401

Кибиш И. В. 89, 151, 251, 273, 282,
288, 354

Кириллов А. К. 9

Климентьев А. И. 289

Климов О. Г. 403

Князева С. В. 218, 219, 429

Кобец Е. В. 519, 520, 521, 522, 534

Коваси М. Р. 455, 657

Коженков Л. Л. 416, 417, 419, 422

Кожурин С. И. 404, 405, 407, 408,
409, 411, 432

Козинец В. А. 89, 144, 151, 349, 354

Козлова Е. И. 488

Козлова И. А. 12, 13, 277, 280

Колганихина Г. Б. 455, 522

Комаров А. С. 96

Комарова И. А. 523, 524, 525, 526,
527, 528, 529, 557, 561

Коновалов А. Н. 31, 32, 169

Копосов Г. Ф. 123, 127, 436, 437

Коротков В. Н. 1, 97, 227, 228, 229, 230, 232, 233
Корякин В. А. 35, 36, 51, 52, 53, 54, 152, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 284, 404, 406, 407, 408, 409, 410, 411
Косицын В. Н. 196, 590, 591, 595
Котова А. В. 210
Криницын И. Г. 611
Кротков А. Н. 175, 176, 179, 183
Кроткова Е. О. 180, 183
Кудряшов П. В. 55
Кулинич Р. А. 565
Кулагин А. А. 50
Кураев В. Н. 290, 291, 301, 416, 417, 419, 422
Курилыч Е. В. 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 150
Курлович Л. Е. 150, 211, 212, 245, 592, 593, 594, 595, 596
Курненкова И. П. 497

Л

Лапшина Т. И. 171
Лобанова Е. Н. 297, 298, 582
Лузанов В. Г. 566
Лукин С. А. 90, 253, 292, 293, 294, 295, 296
Лянгузов М. Е. 459, 465, 470, 481
Лямеборшай С. Х. 136, 213, 214, 412, 413, 414, 658
Лямцев Н. И. 495, 496, 518, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 564

М

Макеев В. А. 597, 598, 599, 600, 601, 610, 659, 660
Макеева Г. Ю. 586, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 610, 660, 661

Мальшева Н. В. 91, 187, 190, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 662, 663, 664
Мальцев В. И. 299
Мараудин И. И. 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632
Мартынюк А. А. 11, 92, 300, 301, 390, 391, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 433, 666
Марченко Т. А. 623, 629
Маслов А. Д. 402, 415, 551, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563
Матусевич Г. В. 236
Матусевич Л. С. 559, 563
Медведкова Е. А. 376
Мельник П. Г. 302, 303, 304
Миронов В. Е. 416, 422
Миронов К. А. 603, 604, 614
Миронов О. В. 93
Мирончук В. В. 94
Мифтахов Р. М. 405, 432
Мозолевская Е. Г. 564
Мозулева С. А. 598
Моисеев Б. Н. 208, 225, 226, 249, 423, 424, 425, 426, 427
Молчанова В. А. 95, 428, 567
Морозов П. Е. 451
Мочалов Б. А. 313
Мухаремай В. 414

Н

Неофитов Ю. А. 367
Нестеркина Н. И. 234
Николаев Д. А. 8

О

Олигер А. И. 371
Омехина И. Ю. 434
Орлинский А. Д. 453, 467, 573
Орлова О. Л. 190, 218, 219, 429
Острошенко Л. Ю. 310

П

Павлов Г. Н. 90, 253, 264, 265, 292, 293, 295, 305, 306, 307
Паленова М. М. 1, 46, 47, 48, 96, 97, 98, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680
Пальчиков С. Б. 194, 195
Панина Н. Б. 95, 99, 150, 308, 373, 428, 430, 431, 567, 568
Панков В. Б. 212, 594
Парыгина Н. Г. 444
Пентелькин С. К. 314, 315
Пентелькина Н. В. 271, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315
Пентелькина Ю. С. 309
Петрищев В. П. 289
Петров В. А. 254, 255, 256, 264, 265, 266, 269, 294, 295, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324
Петров А. П. 188
Петров Д. Н. 180
Петров Д. А. 182
Петров В. А. 254, 255, 256, 264, 266, 294, 295, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324
Петров И. Н. 177
Петухов И. П. 174
Писаренко А. И. 100, 101, 189
Пискунова Н. М. 442, 443
Подшивалов В. А. 102, 325
Полякова Л. А. 402, 560
Пономарев В. Л. 565
Попик С. А. 190
Попова Н. Н. 497
Потапов А. С. 291
Проказин Н. Е. 188, 298, 326, 327
Пугаев А. С. 413
Пурынычева Г. М. 19, 157

Р

Рабинова Т. И. 617
Радин А. И. 633, 634
Раздайводин А. Н. 633, 634
Райченко Н. Э. 190

Риджал И. Б. 290
Рипа С. И. 230, 232
Родин А. Р. 105, 106, 328, 329, 332, 334, 335, 338
Родин С. А. 11, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 150, 300, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 583, 584, 640, 641
Родионова М. В. 312
Русова И. Г. 153, 154, 155, 191, 192
Рыбальченко Н. Г. 150
Рыкова Т. В. 418, 433, 434
Рябцев О. В. 41
Рябинков А. П. 622, 628, 629

С

Сарайкин В. Г. 637
Сафин М. Г. 24, 28, 103, 279, 389, 498
Сахнов В. В. 272, 339, 340, 341, 342, 343
Сдобнова В. В. 208
Семенова Г. А. 611
Сергеева Ю. А. 448, 456, 458, 464, 561, 569, 570, 571
Серый Г. А. 449, 572
Сидоренков В. М. 41, 92, 112, 344
Смирнов И. Н. 113, 114, 115, 116, 117, 118, 257, 258, 259, 303, 304
Смирнова О. В. 96, 98, 233
Смит И. М. 573
Смыков А. Е. 18, 27
Соколова Э. С. 564
Спирина А. Г. 211
Старостенко Д. А. 227
Стоноженко Л. В. 247, 446
Страхов В. В. 100, 101, 189, 193, 239
Суворов В. И. 331, 337, 345
Супаташвили А. Ш. 489
Сулова Н. Г. 435
Сулова Н. Н. 161, 173, 174, 175, 176, 181, 184
Сухов М. Н. 108, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 126, 127, 128, 129, 235, 260, 261, 264, 265, 267, 436, 437, 438, 439
Сухова С. В. 124, 125, 235, 436, 437

Сырямкина О. В. 412

Т

Таланов М. Б. 3, 361
Таран В. С. 291, 418
Тарасенко В. П. 110
Телегина О. С. 451, 460, 466, 643
Терехова Ю. Е. 211, 594
Тишин Д. В. 24
Тихонова А. В. 611
Тищенко В. В. 38, 39, 40
Турецких И. А. 94
Турчин Т. Я. 130, 131, 132, 133, 134, 346, 347, 348, 362, 363, 364, 365
Турчина Т. А. 132, 134, 346, 363, 364, 365
Тяк Г. В. 33, 587, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 682, 683, 684

У

Урмаков А. Г. 322

Ф

Фар М. Ибрахими 574
Федоров Ф. Ф. 237, 245, 615, 616, 617, 618
Филипчук А. Н. 11, 88, 100, 101, 189, 193, 207, 208, 209, 216, 234, 236, 238, 239, 240, 241, 248, 425
Фомченков В. В. 208

Х

Харламова Н. В. 575
Харлов И. Ю. 143, 144, 145, 325, 349, 352, 354
Хлюстов В. К. 214
Хоничев Н. В. 576
Хренова А. А. 103

Ц

Цареградская С. Ю. 135, 136, 137, 246, 593

Ч

Чадин Г. Н. 239, 241
Чеплянский И. Я. 138, 139, 140, 141, 350, 351
Черкасов А. Ф. 614
Чернышов А. Я. 571
Чернышов М. П. 296
Чернявский В. С. 242, 243, 244, 245
Чесноков А. Д. 589
Чешуин Е. Н. 14, 15, 20, 274, 275, 276, 278, 387
Чижов Б. Е. 45, 142, 143, 144, 145, 288, 299, 352, 353, 354, 355, 400, 435, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 580, 589
Чуенков В. С. 636
Чукарина А. В. 356, 357, 358, 359
Чуланов И. И. 102
Чумаченко С. И. 46, 47, 48, 97, 228, 229, 230, 232, 233

Ш

Шалимова Е. М. 137, 146, 147, 246
Шамрай В. М. 349, 360, 566
Шапочкин М. С. 148
Швецов Г. В. 23
Шепелев С. В. 454, 557
Шеховцов В. П. 577, 578
Шилин И. Ю. 140
Шишкин А. М. 443
Шкунов В. А. 192
Шутов В. В. 406, 407, 408, 614

Щ

Щуров В. И. 465

Ю

Юрзов Г. Н. 432

Я

Яковлева А. Б. 9, 10
Янгутов И. А. 193, 238, 248

Содержание

Лесоведение и лесоводство.....	3
Экономика, планирование и организация лесохозяйственного производства	14
Лесопользование, лесная таксация и лесоустройство	18
Рубки ухода за лесом и реконструкция насаждений.....	23
Лесные культуры. Лесные питомники. Почвоведение	25
Защитное лесоразведение	34
Экология лесного хозяйства	35
Защита леса от вредных насекомых и болезней	42
Лесная пирология	52
Механизация лесохозяйственных работ.....	53
Использование недревесных ресурсов.....	54
Рациональное ведение лесохозяйственного хозяйства	57
Радиоэкология	58
Стандартизация в лесном хозяйстве.....	60
Докторские диссертации	61
Кандидатские диссертации	62
Работы сотрудников на иностранных языках	63
Публикации 2009 года.....	67
Алфавитный указатель	73