

СПИСОК ОСНОВНЫХ ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ

монографии и методические рекомендации

1. (66).Закамский, В.А. Состояние и рекреационная емкость прибрежных лесов, озер Национального парка Марий Чодра / Ф.В. Аглиуллин, В.А. Закамский, С.А. Денисов; Марийск. гос. техн. ун-т. – Йошкар-Ола, 2000. – 62 с. – Деп. в ВНИИЦлесресурс 27.03.00; № 975 - ЛХ 00.
2. (84).Закамский, В.А. Повышение устойчивости функционирования лесных экосистем Среднего Поволжья / Ф.В. Аглиуллин, С.А. Денисов, Е.И. Успенский и др; Марийск. гос. техн. ун-т. – Йошкар-Ола, 2001. – 187 с. – Деп. в ВНИИЦлесресурс 04.06.01; № 976 - ЛХ 2001.
3. (90).Закамский, В.А. Состояние и рекреационная нагрузка в сосновых насаждениях вдоль конных маршрутов в национальном парке «Марий Чодра» / В.А. Закамский, Т.А. Конюхова; Марийск. гос. техн. ун-т. – Йошкар-Ола, 2002. – 95 с. – Деп. в ВИНТИ 14.06.02; № 1099 - В 2002.
4. (91).Закамский, В.А. Состояние и рекреационная емкость насаждений на территории туристического городка «Кугу-Ер» в национальном парке «Марий Чодра» / В.А. Закамский, А.А. Крылова; Марийск. гос. техн. ун-т. – Йошкар-Ола, 2002. – 77 с. - Деп. в ВИНТИ 23.04.02; № 741 - В 2002.
5. (101).Закамский, В.А. Лесоводственно-рекреационная оценка воздействия рекреации на лесные экосистемы в местах массового отдыха вдоль реки Волга Марийского Заволжья (г.Волжск – плотина Чебоксарской ГЭС) / В.А. Закамский, А.В. Кусакин, А.А. Крылова, Т.А. Конюхова, С.В. Закамский // Марийск. гос. техн. ун-т. – Йошкар-Ола, 2003, - 189 с.: ил. – Библиогр.: 45 назв. – Рус. – Деп. в ВИНТИ 10.07.2003, № 1339-В 2003.
6. (110).Закамский, В.А. Лесоводственно-рекреационная оценка воздействия рекреации на лесные экосистемы в местах массового отдыха вдоль реки Волга Марийского Заволжья (Ч.2.Плотина Чебоксарской ГЭС- п.Юрино) / В.А. Закамский, А.В. Кусакин, Т.А. Конюхова, А.А. Крылова, С.В. Закамский // Марийск. гос. техн. ун-т. – Йошкар-Ола, 2005, - 185 с.: ил. – Библиогр.: 84 назв. – Рус. – Деп. в ВИНТИ 14.07.05, № 1030-В 2005.
 7. (147). Закамский В.А. Мониторинг листовных фитоценозов нефтеперерабатывающего завода/ В.А.Закамский. - Saarbrücken: LAP LAMBERT Academic Publishing GmbH & Co. KG, 2013. – 82s .

Статьи:

1. (2).Закамский, В.А. Состояние густых культур сосны на горях Марийской АССР / В.А. Закамский // Разработка путей рац. использ. лесн. ресурсов Сред. Поволжья: Сб. ст. / Марийск. политехн. ин-т им. А.М.Горького. - Йошкар-Ола, 1986. - С. 100-102. - Деп. в ЦБНТИлесхоз 26.11.86; № 538-ЛХ..
2. (6).Закамский, В.А. Продолжительность активного роста сосущих корней сосны в культурах Марийской АССР / В.А. Закамский // Изв. вузов. Лесн. журн. - 1988. - № 5. С. 112-115.
3. Закамский, В.А. Методика исследований сосущих корней сосны обыкновенной / В.А. Закамский // Вопросы интенсификации лесн. хоз-ва и охраны окружающей среды в Сред. Поволжье: Сб. ст.- Йошкар-Ола, 1988. - С. 315-317. - Деп. в ЦБНТИлесхоз 8.08.88; № 722-ЛХ 88.
4. (7).Закамский, В.А. Определение активности корневой системы сосны обыкновенной по интенсивности смолывыделения / В.А. Закамский // Вопросы интенсификации лесн. хоз-ва и охраны окружающей среды в Сред. Поволжье: Сб. ст. - Йошкар-Ола, 1988. - С. 310-314. - Деп. в ЦБНТИлесхоз 8.08.88; № 722-ЛХ 88.
5. (8).Закамский, В.А. Рост сосущих корней сосны обыкновенной в культурах / В.А. Закамский // Вопросы интенсификации лесн. хоз-ва и охраны окружающей среды в Сред. Поволжье: Сб. ст.- Йошкар-Ола, 1988. - С. 170-177. – Деп. в ЦБНТИлесхоз 8.08.88; № 722-ЛХ 88.
6. (12).Закамский, В.А. Влияние вейника наземного на рост корней сосны обыкновенной / В.А. Закамский // Состояние и перспективы ведения лесн. хоз-ва в Сред. Поволжье: Сб. ст. - Йошкар-Ола, 1989. - С. 160-163. - Деп. в ЦБНТИлесхоз 12.05.89; № 721 - ЛХ 88.
7. (17).Закамский, В.А. Выделение пасоки как показатель роста корней сосны обыкновенной в культурах Марийской ССР / В.А. Закамский // Изв. высш. учеб. заведений. Лесн. журн. - 1992. - № 1. - С. 32-36.

8. (31).Закамский, В.А. Приспособление для определения времени распространения УЗК через ствол дерева / В.А. Закамский, А.И. Севрюгин // Современные проблемы древесиноведения. Сб. ст. - Йошкар-Ола, 1996. - С. 62-63.
9. (59).Закамский, В.А. Методические основы организации мониторинга рекреационного использования лесов Республики Марий Эл / В.А. Закамский, Ю.Г. Мальков // Экология и леса Поволжья: Сб. ст. – Йошкар-Ола, 1999. – С. 108-110.
10. (60).Закамский, В.А. Перспективы использования рекреационного потенциала Республики Марий Эл / В.А. Закамский, Ю.Г. Мальков // Экология и леса Поволжья: Сб. ст. – Йошкар-Ола, 1999. – С. 127-128.
11. (61).Закамский, В.А. Почвенно-световой прирост после осветлений в сосняках / В.А. Закамский, С.А. Денисов // Экология и леса Поволжья: Сб. ст. – Йошкар-Ола, 1999. – С. 105-108.
12. (65).Закамский, В.А. Методологическая основа рекреационного устройства лесных территорий Республики Марий Эл / В.А. Закамский, Ф.В. Аглиуллин, С.А. Денисов, Ю.Г. Мальков // Докл. ТСХА – 1999. - № 270. - С. 347-351.
13. (79).Закамский, В.А. Состояние культур сосны на различных по высоте уровнях всхолмленного рельефа свежего бора Республики Марий Эл / В.А. Закамский, Е.И. Патрикеев // «Лесоводство, лесные культуры и почвоведение»: Межвуз. сб. науч. тр. - С.Пб, 2001. - С.80-86.
14. (89).Закамский, В.А. К вопросу о рекреационно-эпидемической оценке пригородных лесов / В.А. Закамский, Н.Н. Гаврицкова, О.Н. Винокурова // РИО+10: Экологическая безопасность как клещевой фактор устойчивого развития. Т.1. МГГУ, 1-3 апреля 2002. – М., 2002. - С.78-79.
15. (94).Закамский, В.А. Экологический подход к оптимизации исходной густоты культур сосны / В.А. Закамский, Ю.П. Демаков, К.К. Калинин и др. // Экология и леса Поволжья: Сб. научн. ст. – Йошкар-Ола, 2002. Вып.2. - С. 277-293.
16. (95).Закамский, В.А. Рекреационная нагрузка и состояние насаждений вокруг озер Конан-Ер и Мушан-Ер в НП «Марий Чодра» / В.А. Закамский, С.А. Денисов, Н.В. Андреев и др. // Экология и леса Поволжья: Сб. научн. ст. – Йошкар-Ола, 2002. – Вып. 2. – С. 259-264.
17. (102). Закамский В.А. Состояние подроста и подлеска в учреждениях оз.Яльчик Н.П. «Марий Чодра»/Крылова А.А., Закамский В.А. //Сборник статей студентов, аспирантов и докторантов по итогам научно-технической конференции МарГТУ в 2003г. Йошкар-Ола, 2004, -С-22-26.
18. (117).Закамский В.А. Основные аспекты рекреационного освоения лесов и принципы развития экологического туризма в Республике Марий Эл Конюхова Т.А., Закамский В.А.// Наука в условиях современности: Сб. статей. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2006. – С. 30-34
19. (118).Закамский В.А., Социально-экологическая оценка последствий рекреационного использования мест массового отдыха в лесных насаждениях вокруг озер Республики Марий Эл. Крылова А.А., Закамский В.А.// Наука в условиях современности: Сб. статей. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2006. – С. 35-41.
20. (124)Закамский В.А. Ультразвуковая диагностика стволов деревьев на наличие гнилей // Изв. вузов Лесн. журн.- 2006.-№6:- С.20-24.
 - 21(125). Закамский В.А. Лесоводственно-рекреационная оценка устойчивости лесных фитоценозов при массовой рекреации в водоохранно-рекреационных лесах Марийского Заволжья. Закамский В.А., Крылова А.А., Власова Н.А.// Лесной вестник – 2007.-№1:- С.17-22.
 - 22(129). Закамский В.А., Шарафутдинов Р.Н., Черных В.Л./ Экологические условия формирования почв и почвенный покров Сосновой рощи г.Йошкар-Олы. Экология города: научное издание. Йошкар-Олы/ Мар. Гос.ун-т; отв.ред. О.Л.Воскресенская.- Йошкар-Ола, 2007. - С92-100.
 - 23(138).Закамский В.А. Основные этапы лесоводственно- рекреационной оценки лесной территории на экологических маршрутах Марийского Заволжья. Закамский В.А.,Конюхова Т.А., Сахбиева Л.А.// Лесной вестник – 2010.-№1:- С. 48-52.
 - 24(141) Закамский В.А. Разработка лесосек равномерно-постепенно деляночным методом на особо охраняемых территориях/Закамский В.А.// Лесной вестник – 2012.- №2 :- С.72-76.
 - 25 (144) Закамский В.А. Оценка лесных территорий для массового отдыха по стадиям рекреационной дигрессии./Закамский В.А., Мусин Х.Г.// Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия: Лес. Экология. Природопользование. 2013. № 2. С.20-29
 - 26(152) Закамский В.А. Оценка дигрессии в лесных природных комплексах по нормативам предельно-допустимых нагрузок. //Сборник научных трудов Sworld «Современные направления теоретических и прикладных исследований'2014»; Том 37 «География, туризм и рекреация, физическое воспитание и спорт»- Одесса. 2014.- 42-48С.

Материалы конференций

1. (33).Закамский, В.А. Числовая обработка данных аллометрическим методом / Н.Г. Логинова, А.С. Торопов, В.А. Закамский // Вавиловские чтения (диалог наук на рубеже XX-XXI веков и глобальные проблемы современности): Материалы науч. конф. 17-18 дек. 1996. - Йошкар-Ола, 1996. - С. 430-431.
2. (36).Закамский, В.А. Исследования объемной плотности различных фракций корневой массы / М.В. Леухина, В.А. Закамский, // Вавиловские чтения (диалог наук на рубеже XX-XXI веков и глобальные проблемы современности). Материалы науч. конф. 17-18 декабря 1996. - Йошкар-Ола, 1996. - С. 431-432.
3. (37).Закамский, В.А. Исследование насыщенности почвы корнями растений под древостоями различных формаций в водоохранных лесах Республики Марий Эл / В.А. Закамский // Материалы науч. конф. проф. преп. состава, докторантов, асп., сотр. МарГТУ. - Йошкар-Ола, 1996. - С. 40 – 41.
4. (38).Снегозапасы в сосняках в связи с постепенными рубками / В.А. Закамский, Е.И. Успенский, С.А. Забиякин и др. // Материалы науч. конф. проф.-преп. состава, докторантов, асп., сотр. Мар ГТУ.- Йошкар-Ола, 1996. - С. 49-51.
5. (41).Закамский, В.А. Исследование насыщенности почвы корнями растений в лесах рекреационного значения / В.А. Закамский // Вторые вавиловские чтения (диалог на рубеже XX-XXI веков и проблемы современного общественного развития): Материалы всерос. междисциплинарной науч. конф. - Йошкар-Ола, 1997.- С. 73 -74.
6. (42).Закамский, В.А. Рациональное сохранение рекреационных ресурсов в защитно-водоохранных лесах / В.А. Закамский, С.А. Денисов // Современные проблемы учета и рационального использ. лесн. ресурсов: Материалы региональной науч.-практ. конф. 27 янв. 1998 г. - Йошкар-Ола, 1998. - С. 195-197.
7. (43).Закамский, В.А. Исследования корненаселенности почвы по объемной плотности фракций корневой массы / В.А. Закамский, М.В. Леухина, С.В. Закамский // Современные проблемы учета и рационального использ. лесн. ресурсов: Материалы региональной науч.-практ. конф. 27 янв. 1998 г. - Йошкар-Ола, 1998. - С. 197-199.
8. (44).Закамский, В.А. Влияние гидротермических показателей почвы на выделение пасоки и рост корневых окончаний у сосны обыкновенной в первые годы выращивания / В.А. Закамский // Экология и генетика популяций: Материалы всерос. популяционного семинара. 5-9 февр. 1997 г. - Йошкар-Ола, 1998. - С.236-237.
9. (45).Закамский, В.А. Внутрипопуляционная изменчивость насыщенности почвы корнями растений в сосново-березовых молодняках / В.А. Закамский, С.А. Денисов // Экология и генетика популяций. Материалы всерос. популяционного семинара. 5-9 февр. 1997 г. - Йошкар-Ола, 1998. - С. 237-239.
10. (47).Закамский, В.А. Равномерно-постепенные рубки в сосняках рекреационного значения / В.А. Закамский, С.А. Денисов // Пути повышения эффективности лесного хозяйства и роль лесов в оздоровлении окружающей среды республики Татарстан: Материалы науч.-практ. конф. - Казань, 1998. - С. 114-115.
11. (50).Закамский, В.А. Основные этапы организации мониторинга для целей рекреации в гетерогенной лесной среде / В.А. Закамский, Ю.Г. Мальков // Жизнь популяций в гетерогенной среде. (Часть I): Материалы II Всерос. популяционного семинара. – Йошкар-Ола: Периодика Марий Эл, 1998. - С. 83-84.
12. (51).Закамский, В.А. Метод исследования корненаселенности в гетерогенной почвенной среде / В.А. Закамский, С.В. Закамский, М.В. Леухина // Жизнь популяций в гетерогенной среде. (Часть I) / Материалы II Всерос. популяционного семинара. – Йошкар-Ола: Периодика Марий Эл, 1998. С. 111-112.
13. (62).Закамский, В.А. Исследование насыщенности почвы корнями растений по стадиям депрессии в сосняках озера Конандер НП «Марий Чодра» Республики Марий Эл / Н.В. Андреев, В.А. Закамский // Современные проблемы создания молодых лесов в Сред. Поволжье: Материалы региональной науч.-практ. конф. - Йошкар-Ола: МарГТУ, 1999. - С. 70-71.
14. (57).Закамский, В.А. Насыщенность почвы корнями растений по стадиям депрессии в березовых насаждениях озера Мушандер НП Марий Чодра Республики Марий Эл / Н.В. Андреев, В.А.

- Закамский // Рациональное использ. лесн. ресурсов: Материалы междунар. науч.-практ. конф. 20-22 апр. 1999 г. – Йошкар-Ола, 1999. - С. 41.
15. (58). Закамский, В.А. Проблемы и перспективы экономической оценки лесных рекреационных ресурсов Республики Марий Эл и России / В.А. Чебарев, В.А. Закамский // Рациональное использ. лесн. ресурсов: Материалы междунар. науч.-практ. конф. 20-22 апр. 1999 г. – Йошкар-Ола, 1999. - С. 55-56.
 16. (52). Закамский, В.А. Насыщенность почвы корнями растений по стадиям депрессии в сосняках озера Кичиер Яльчинского лесничества НП «Марий Чодра» Республики Марий Эл / Н.В. Андреев, В.А. Закамский // Молодежь и охрана природы: Материалы респ. науч.-практ. конф. 20-25 февр. 1999 г. - Йошкар-Ола, 1999. - С. 19-20.
 17. (53). Закамский, В.А. Насыщенность почвы корнями растений по стадиям депрессии в сосновых насаждениях озера Глухое НП «Марий Чодра» / Т.А. Конюхова, В.А. Закамский // Молодежь и охрана природы: Материалы респ. науч.-практ. конф. 20-25 февр. 1999 г. - Йошкар-Ола, 1999. - С. 45-48.
 18. (54). Закамский, В.А. Насыщенность почвы корнями растений по стадиям депрессии соснового насаждения спортивно-оздоровительного лагеря «Политехник» НП Марий Чодра / А.А. Крылова, В.А. Закамский // Молодежь и охрана природы: Материалы респ. науч.-практ. конф. 20-25 февр. 1999 г. – Йошкар-Ола, 1999. - С. 51-54.
 19. (55). Закамский, В.А. Масса напочвенного покрова в культурах сосны обыкновенной разной густоты / Т.С. Попова, А.И. Шургин, В.А. Закамский // Молодежь и охрана природы: Материалы респ. науч.-практ. конф. 20-25 февр. 1999 г. – Йошкар-Ола, 1999. - С. 135-137.
 20. (56). Закамский, В.А. Объем корней в верхнем горизонте почвы в культурах сосны различной густоты / А.В. Смоленцева, Ж.В. Дедзиева, А.И. Шургин, В.А. Закамский // Молодежь и охрана природы: Материалы респ. науч.-практ. конф. 20-25 февр. 1999 г. – Йошкар-Ола, 1999. - С. 140-142.
 21. (108) Закамский В.А. К вопросу о путях развития экологического туризма для Республики Марий Эл / В.А. Закамский, Т.А. Конюхова // Материалы 2-ой научно-практ. Конф. 2004 г. – Йошкар-Ола, 2004. - С. 42-44.
 22. (111). Закамский В.А. Исследования устойчивости лесных фитоценозов при массовой рекреации в учреждениях отдыха Республики Марий Эл / А.А. Крылова, В.А. Закамский // «Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов» Сб. науч. чтений, посв. 70-летию Засл. лесовода России, д. с-х. наук, проф. Аглиуллина Ф.В.- Чебоксары, 2005 – С. 281-286.
 23. (112). Закамский В.А. Основные аспекты рекреационного зонирования и лесоводственно - экологической оценки территории в Республике Марий Эл / Т.А. Конюхова, В.А. Закамский // Пути рационального воспроизводства, использования и охраны лесных экосистем в зоне хвойно-широколиственных лесов. Сборник научных чтений, посвященный 70-летию Заслуженного лесовода Росси, доктора сельскохозяйственных наук профессора Аглиуллина Факиля Валлиулловича. - Чебоксары, 2005. - С. 218-223.
 24. (115) Закамский В.А. Динамика травянистой растительности в условиях антропогенного воздействия по экологическим маршрутам. / Т.А. Конюхова, В.А. Закамский // Проблемы экологии и природопользования в бассейнах рек Республики Марий Эл и сопредельных регионов. Сборник материалов межрегиональной научно-практической конференции. – Йошкар-Ола, 2006. С. 86-89.
 - 25(116). Закамский В.А. Лесоводственно-рекреационная оценка фитоценозов в водоохранно-рекреационных лесах Республики Марий Эл / А.А. Крылова, В.А. Закамский // Проблемы экологии и природопользования в бассейнах рек Республики Марий Эл и сопредельных регионов. Сборник материалов межрегиональной научно-практической конференции. – Йошкар-Ола, 2006. С. 90-93.
 - 26(119). Закамский В.А. Оценка лесных рекреационных ресурсов в прибрежной полосе р. Волга и устье р. Большая Кокшага Республики Марий Эл / М.В. Борцова, В.А. Закамский // Творчество студентов – экономике России: Сборник статей региональной научной студенческой конференции по естественнонаучным и техническим дисциплинам. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2006. С. 111.
 - 27(120). Закамский В.А. Результаты оценки воздействия рекреации на фитоценозы урочища «Зеленый ключ» НП «Марий Чодра» / А.О. Малинина, В.А. Закамский // Творчество студентов – экономике России: Сборник статей региональной научной студенческой конференции

по естественнонаучным и региональной научной студенческой конференции по естественнонаучным и техническим дисциплинам. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2006. С.113.

28(121). Закамский В.А Рекреационная оценка эколога-краеведческого маршрута проекта «Экологическая тропа по реке Большая Кокшага на территории Старожильского лесничества ФГУ «Пригородный лесхоз» / Носков А.Н., Тимофеева О.Н., Закамский В.А.// Творчество студентов – экономике России: Сборник статей региональной научной студенческой конференции по естественнонаучным и техническим дисциплинам. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2006. С.114-115.

29(126). Закамский В.А. Лесоводственно-рекреационная оценка эколого-познавательного маршрута в лесопарке «Сосновая роща» г.Йошкар-Олы./ НосковА.Н., Закамский В.А.//Научному прогрессу –творчество молодых: сборник материалов Всероссийской научной конференции по естественно-научным и техническим дисциплинам.- Йошкар-Ола: МарГТУ, 2007.- С.216.

30(127). Закамский В.А. Лесоводственно-рекреационная оценка лесного природного комплекса «Сапаяк» в Танаевском лесу НП «Нижняя Кама»/ Закамский В.А., Сахбиева Л.А.// Актуальные проблемы лесного комплекса / Под ред. А.Памфилова. Сборник научных трудов по итогам международной научно-технической конференции. Выпуск 17.- Брянск: БГИТА, 2007.- С.227-229.

31(128). Закамский В.А. Основные аспекты в решении проблемы рекреационного лесопользования для Республики Марий Эл и Среднего Поволжья/ Актуальные проблемы рекреационного лесопользования. Международная научная конференция.- Москва.Т-во научных изданий КМК. 2007.-С.112-114.

32(131). Сахбиева Л.А., Закамский В.А.Оптимизация рекреационного природопользования в национальном парке «Нижняя Кама» / Роль особо охраняемых природных территорий в решении экологических проблем: сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции.- Йошкар-Ола, 2008.- С 58-61

33(136).Закамский В.А. Организация лесной рекреации в городских лесах и лесопарках Европы для улучшения «здоровья нации»/ Международное сотрудничество в лесном секторе: баланс образования, науки и производства: материалы международной конференции, - Йошкар-Ола; Марийский государственный технический университет,2009.- С. 139-142

34(139).Закамский В.А.,Крылова А.А., Старцева С.Н. Состояние компонентов фитоценоза сосняков брусничных в водоохранно-рекреационных лесах р.Волга и устья р.Ветлуга Республики МарийЭл/ Леса России в XXI веке: Материалы третьей международной научно-практической конференции. Апрель 2010г./ Под ред.авторов; «Санкт-Петербургская государственная лесотехническая академия»- Санкт-Петербург, 2010.- С97-101.

35(146) Закамский В.А. Результаты оценки естественно формирующейся растительности в санитарной зоне нефтеперерабатывающего завода// Materialy DC Miedzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Wschodnie partnerstwo - 2013» Przemysl. Nauka i studia.- 2013.- Volume 28. Geografia i geologia. Fizyczna kultura i sport. – S. 16-18.

36 (148) Zakamskii V.A. Monitoring and silvicultural and ecological control of forest communities in the sanitary protection zone of the oil refinery. / V.A. Zakamskii // Materialy euro eco international symposium "environmental, engineering – economic and legal aspects for sustainable living" (28 — 29 november) 2013.- Hannover, 2013. - S. 151-152

Учебные пособия для студентов и аспирантов

1. (25).Закамский, В.А. Расчетные задания по лесоводству / В.А. Закамский, Е.И. Успенский, Ф.В. Аглиуллин. - Йошкар-Ола: МарПИ, 1993. - 94 с.
2. (26).Закамский, В.А. Методы научно-технического творчества в лесном хозяйстве / С.А. Денисов, В.А. Закамский. - Йошкар-Ола: МарПИ, 1993. – 64 с.
3. (39).Закамский, В.А. Мониторинг лесных экосистем: Учебное пособие. Рекомендовано Министерством образования Российской Федерации для вузов России / Ф.В. Аглиуллин, Ю.Г. Мальков, В.А. Закамский. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 1997. – 148 с.

4. (93).Закамский, В.А. Лесоводство: Управляющий блок учебно-методического комплекса для студентов специальности 260400 / С.П. Лоскутов, В.А. Закамский, Е.И. Успенский. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2002. – 44 с.
5. (92).Закамский, В.А. Практикум по лесоведению: Учебное пособие. Рекомендовано УМО по лесному делу для вузов России / С.А. Денисов, В.А. Закамский, Ю.Г. Мальков. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2002. – 124 с.
6. (98).Закамский, В.А. Лесоводство: Практикум. Учебное пособие / Е.И. Успенский, Ф.В. Аглиуллин, В.А. Закамский. – Йошкар-Ола. МарГТУ. 2003. – 156 с.
7. (113).Закамский, В.А. Методы научно-технического творчества в лесном хозяйстве / С.А. Денисов, К.К.Калинин, В.Е.Веров, В.А. Закамский, А.В.Иванов, С.П.Лоскутов. - Йошкар-Ола: МарГТУ, 2005. – 124 с.
8. (114).Закамский В.А. Рекреационное лесоводство / Закамский В.А. Андреев Н.В. – Йошкар-Ола. МарГТУ, 2005.- 128с.
9. (123).Закамский, В.А. Мониторинг лесных экосистем: Учебное пособие. / Ю.Г. Мальков. В.А. Закамский. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2006. – 212 с.
10. (132).Закамский В.А. Рекреационное лесоводство: управляющий блок учебно-методического комплекса для студентов специальности 250201.65 «Лесное хозяйство» и направления 250100.62 «лесное дело» /Сост. Н.В.Андреев, В.А. Закамский. – Йошкар-Ола: МарГТУ, 2008. – 40 с.
11. (133).Закамский В.А. Исследовательская деятельность школьных лесничеств. (Методика проведения исследовательской работы на тему:« Определение рекреационной емкости тропы и составление паспорта объекта»): учебно-методическое пособие/ Архипова Н.Н., Гончаров Е.А., Закамский В.А. и др.; под ред. А.И. Шургина. Йошкар-Ола: МарГТУ, 2008.-269с.
12. (135).Закамский В.А. Рекреационное лесоводство: практикум / В.А. Закамский, Н.В.Андреев.- Йошкар-Ола: МарГТУ, 2009.-140с
13. (142) Закамский, В. А.Рекреационное лесопользование. Часть I. Экологические основы: учебное пособие / В.А. Закамский. – Йошкар-Ола: Марийский государственный технический университет, 2012. – 240 с.
14. (145) Закамский, В.А. Лесоводство: практикум / В.А.Закамский, С.П.Лоскутов, Е.М.Иванова. – Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет 2013. - 216с.
15. (149) Закамский, В.А. Рабочая программа профессионального модуля «Ведение хозяйства в рекреационных лесах особо охраняемых природных территорий» // «Программы профессиональных модулей сетевых образовательных программ для подготовки специалистов СПО по направлению 250000 воспроизводство и переработка лесных ресурсов» [Электронный ресурс]: сб. программ: для подготовки спец. По направлению 250110.51 и др. специальностей / В.А.Закамский.- Электрон. дан. и прогр.- Йошкар-Ола: МОРЦ ФГБОУ ВПО «ПГТУ», 2013.- 1 электрон. опт. Диск (СД-РОМ);12 см систем требования: ПК 486; Windows 98 или выше.- Загл. С экрана.- 50 экз.

Патенты

- 1.(96).Пат. 2184432 Россия. МКИ Е 21 В 25/08. Инструмент для извлечения тонких корней растений / В.А. Закамский, - МарГТУ. – 2002.
2. (97).Пат. 2203532 Россия. МКИ G 01 N 29/04 - 29/14 Устройство для обнаружения гнилей в стволах деревьев / В.А. Закамский, С.В. Закамский – МарГТУ, - 2003.
- 3(109). Пат. 2250579 Российская федерация. НПК А 01 G 23/00 Инструмент для извлечения тонких корней деревьев, растений/ Закамский В.А., Закамский С.В.; Заявитель и патентодатель, Йошкар-Ола, МарГТУ.- заявл. 30.04.2004 опубл. 27.04.2005, 4с.
- 4(122). Пат. 2282343 Россия. МКИ А 01 G 23/00 - 23/02 способ проведения рубок обновления в насаждениях / Закамский В.А., Закамский С.В.; Заявитель и патентодатель, Йошкар-Ола, МарГТУ.- заявл. 2.12.2004 опубл. 27.08.2006