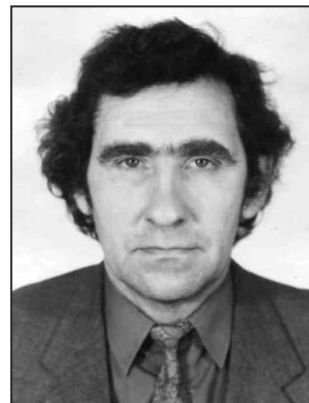


Крючков Сергей Николаевич

Доктор сельскохозяйственных наук, доцент.

Кандидатская диссертация: «Семеноводство дуба для защитного лесоразведения в Нижнем Поволжье», 1983 г., Лесотехнический институт, г. Екатеринбург.

Докторская диссертация: «Селекционное семеноводство для защитного лесоразведения на юго-востоке европейской территории России», 2004 г., г. Волгоград, ВНИАЛМИ.



Биографическая справка. Родился 01.07.1943 г. в г. Аткарске Саратовской области. В 1960 г. закончил СШ в г. Аткарске. В 1965 г. закончил лесохозяйственный факультет Саратовского СХИ по специальности «Инженер лесного хозяйства». В 1965-1967 гг. работал в должности лесничего в лесхозах Саратовской области; 1968–1969 гг. – служба в рядах Советской Армии; 1970-1972 гг. – обучение в очной аспирантуре ВНИАЛМИ, г. Волгоград. С 1972 г. по настоящее время – работа во ВНИАЛМИ (научный сотрудник, зав. лабораторией, зав. отделом, ведущий научный сотрудник). В 1997–2008 гг. работал по совместительству на кафедре экономики природопользования Волгоградского государственного университета: 1997-2003 гг. – в должности доцента, 2004-2008 гг. – в должности профессора кафедры. Преподаваемые дисциплины: ботаника, геоботаника, дендрология, биология, деградация почв, зоология. Подготовил 3-х кандидатов наук, участвовал в международных проектах по лесной генетике и селекции. Автор более 140 печатных работ, в том числе 5 монографий, 6 патентов на изобретение. Научные интересы: лесная селекция, генетика, семеноводство, геоботаника, природопользование. Награды: почетная грамота Министерства сельского хозяйства РФ, лауреат премии Волгоградской области в сфере науки и техники 1-ой премии за 2007-2009 гг. Увлечения: путешествия, активный отдых.

Основные публикации: Семеноводство древесных пород для степного лесоразведения. – М. : Агропромиздат, 1986. – 213, [2] с. – Соавт.: Г. Я. Маттис, Б. А. Мухаев; Руководство по селекционному семеноводству древесных видов для защитного лесоразведения в аридных условиях Европейской территории России. – М., 2001. – 72 с. – Соавт.: Г. Я. Маттис, Б. А. Мухаев, Г. П. Архангельская и др.; Принципы селекционного семеноводства для защитного лесоразведения в аридной зоне // Сборник научных трудов Всероссийского НИИ агролесомелиорации. – 2001. – Вып. 1. – С. 179-191. – Соавт.: Г. Я. Маттис; Итоги интродукции хозяйственно ценных форм робинии в сухой степи // Сборник научных трудов Всероссийского НИИ агролесомелиорации. – 2001. – Вып. 1. – С. 226-237. – Соавт.: О. И. Жукова, Г. П. Архангельская; Лесоразведение в засушливых условиях. – Волгоград : ВНИАЛМИ, 2003. – 291 с. – Соавт.: Г. Я. Маттис; Основные достижения в селекции и семеноводстве древесных видов для защитного лесоразведения // Вековой опыт формирования лесных экосистем в агроландшафтах засушливого пояса России. – Волгоград, 2003. – С. 15-20; Технология создания лесосеменных объектов в аридном регионе // Вековой опыт формирования лесн.экосистем в агроландшафтах засушливого пояса России. – Волгоград, 2003. – С. 46-51. – Соавт.: О. И. Жукова, О. А. Гурская; Опыт организации селекционного семеноводства для степного лесоразведения в аридном регионе // Эколого-экономическая оптимизация. – Волгоград, 2004. – С. 117-119; Пути повышения устойчивости и эффективности лесомелиоративных насаждений в засушливом Поволжье // Защитное лесоразведение в Среднем Поволжье. – Волгоград, 2005. – С. 61-67. – Соавт.: А. К. Зеленьяк, О. И. Жукова; Программа организации семенной базы для лесоразведения в засушливом регионе // Эколого-экономическая безопасность региона. – Волгоград, 2006. – С. 120-123. – Соавт.: А. С. Стольников; Эффективные приемы повышения урожая и качества семян на лесосеменных объектах // Роль и место агролесомелиорации в современном обществе. – Волгоград, 2007. – С. 136-142. – Соавт.: Г. П. Архангельская, О. И. Жукова; Перспективы интродукции саксаула в пустынные агроландшафты // Экологические и экономические составляющие устойчивого развития региона. – Волгоград, 2008. – С. 75-80. – Соавт.: Г. П. Архангельская, О. И. Жукова, Е. Д. Асмачкина; Приемы ранней диагностики хозяйственно ценных признаков в селекции древесных видов // Экологические и экономические составляющие устойчивого развития региона. –

Волгоград, 2008. – С. 142-145. – Соавт.: А. С. Стольников, А. К. Зеленьяк; Перспективы селекционно-генетических приемов в стабилизации лесомелиоративных комплексов степных агроландшафтов // Состояние и перспективы развития агропромышленного комплекса Южного федерального округа. – Ставрополь, 2008. – С. 45-48. – Соавт.: А. С. Стольников, О. А. Гурская.

Литература: Крючков Сергей Николаевич // Лауреаты премий Волгоградской области в сфере науки и техники. 2006–2008 гг. : информ.-справ. изд. / редсовет: Н. К. Максюта (пред.) [и др.] ; авт. коллектив: О. В. Иншаков, А. А. Невструев, Б. Н. Сипливый [и др.]. – Волгоград, 2008. – С. 129.