

**БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Научная библиотека им. Н.Н. Страхова

Научно-библиографический отдел

Сорокопудов Владимир Николаевич



**доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
заместитель директора ботанического сада БелГУ**

Последнее обновление:

15 июля 2014 г.

БЕЛГОРОД

Краткий очерк научной деятельности

Сорокопудов Владимир Николаевич – ведущий селекционер России, доктор сельскохозяйственных наук, профессор по специальности «Ботаника», академик Академии нетрадиционных и редких растений (АНИРР), основатель ведущей научной школы России «Интродукция и селекция садовых растений».

В.Н. Сорокопудов родился 23 января 1961 в селе Тетеревятка Жирновского района Волгоградской области в крестьянской семье. В 1980 г. окончил с отличием Быковский совхоз-техникум по специальности «Агрономия», в этом же году поступил в Плодоовощной институт им. И.В. Мичурина на плодоовощной факультет. В 1985 г. окончил его с отличием по специальности «Плодоовощеводство и виноградарство», получив квалификацию «ученый агроном».

После окончания института работал мастером по засолке в Кировской ОРК г. Волгограда.

В 1985-1989 гг. обучался в очной аспирантуре Всесоюзного НИИ садоводства им. И.В. Мичурина при отделе селекции ягодных культур под руководством профессора Е.П. Кумина.

Новый этап в жизни ученого – работа на Новосибирской зональной плодово-ягодной опытной станции Сибирского отделения Российской академии сельскохозяйственных наук.

В 1993 году **В.Н. Сорокопудов** защитил кандидатскую диссертацию по теме «Оценка сортового и селекционного материала черной смородины в условиях лесостепи Красноярского края по устойчивости к болезням» (Новосибирский Государственный аграрный университет, г. Новосибирск).

С 1990 по 2004 г. работал на Новосибирской зональной плодово-ягодной опытной станции им. И.В. Мичурина СО РАСХН в должности зам. директора по научной работе (1990-2004) с совмещением должностей научного сотрудника (1990-1993), старшего научного сотрудника (1993-2002), ведущего научного сотрудника (2002-2004), заведующего отделом садоводства (1991-1994).

В 1999-2002 гг. обучался в очной докторантуре при кафедре селекции и генетики Новосибирского государственного аграрного университета.

Итогом обучения в докторантуре стала в 2003 г. защита докторской диссертации по теме «Селекция смородины и крыжовника в условиях Сибири на устойчивость к болезням и вредителям» (Сибирский НИИК, г. Новосибирск), которая признана ВАК РФ лучшей за 2003 год по сельскохозяйственным наукам.

С 2004 по 2014 годы работал заместителем директора по научной работе Ботанического сада БелГУ, профессором кафедры ботаники и методики преподавания ботаники и заместителем декана биолого-химического факультета по НИР.

В 2005 г. **В.Н. Сорокопудову** присвоено звание действительного члена (академика) Академии нетрадиционных и редких растений (АНИРР), в 2006 г. ВАК РФ присвоил ученое звание профессора по специальности «Ботаника».

В настоящее время работает профессором кафедры технологии продуктов питания и сферы услуг факультета бизнеса и сервиса и профессором кафедры фармацевтической химии и фармакогнозии фармацевтического факультета.

Начиная с 2005 года, **В.Н. Сорокопудов** ежегодно побеждает в конкурсе грантов и руководит проектами:

- Проект АВЦП «Развитие научного потенциала высшей школы» на 2005 г.: «Ботанический сад Белгородского государственного университета как уникальный научно-учебный полигон по исследованию генетического биоразнообразия региона».
- Проект АВЦП «Развитие научного потенциала высшей школы» на 2006 – 2008 гг.: «Мониторинг жизненной стратегии редких интродуцируемых плодовых растений Ботанического сада Белгородского государственного университета. Растения семейств Caprifoliaceae и Berberidaceae».
- Проект АВЦП «Развитие научного потенциала высшей школы» на 2009 – 2010 гг.: «Скрининг видового разнообразия растений семейства Grossulariaceae Mill. Ботанического сада Белгородского государственного университета как методологическая основа создания адаптированного сортимента для условий Среднерусской возвышенности».
- Проект «Разработка технологии изостатического прессования продуктов растительного происхождения» в Федеральной целевой программе «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 гг.
- Проект «Интродукция, генетика, селекция растений и способы их воспроизводства биотехнологическими методами» в Федеральной целевой программе «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 гг.
- Проект «Скрининг биологических аспектов при интродукции и селекции садовых растений» – грант Президента «Ведущие научные школы РФ» в области биологии сельскохозяйственных растений.

Результаты научной деятельности **В.Н. Сорокопудова** изложены в более чем 500 научных трудах.

Под руководством **В.Н. Сорокопудова** и с его участием созданы 44 сорта ягодных культур и переданы в Государственное сортоиспытание 18 сортов смородины черной, 9 сортов смородины красной, 3 сорта смородины золотистой, 2 сорта крыжовника. Впервые в мировой практике садоводства выделен новый сорт смородины американской, 8 сортов смородины альпийской, 5 сортов земляники, 5 сортов малины красной и 1 сорт жимолости.

Девять сортов смородины черной (Калиновка, Шадриха, Памяти Потапенко, Карачинская, Глариоза, Дегтяревская, Подарок Куминову, Аландр и Августа), 7 сортов

смородины золотистой (Ермак, Изабелла, Мускат, Бусинка, Сенсанс, Драгунская, Медовый Спас), 5 сортов магонии падуболистной (Малышка, Натаха, Русалка, Тимошка, Сластена), 5 сортов барбариса (Тема, Галина, Донец, Аполлон, Ермолай), 1 сорт смородины красной (Розита), сорт смородины американской (Плутон) и 4 сорта малины (Арочная, Бердская, Приобская, Персиковая), 1 сорт крыжовника (Фламинго), 10 сортов лилий (Беляжка, Венера, Гепард, Дочь Дымки, Изысканная, Колокольный Перезвон, Невеста, Нежеголь, Румяная, Рысь, Славная) и 4 сорта примулы грунтовой (Белогорье, Салют, Хоровод, Южанка) включены в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию.

В своей научной работе профессор **В.Н. Сорокопудов** использует зарубежный опыт, обменивается результатами научных разработок с коллегами из Франции, Швеции, Шотландии, Литвы, Украины, Словакии. В 2012 году им была выиграна научно-исследовательская стипендиальная стажировка в Словакии по программе SAIA в Братиславе.

В.Н. Сорокопудов – участник ежегодных агрономических совещаний, координационных советов по садоводству в России и за рубежом, Всероссийских методических комиссий по ягодным культурам.

При участии **В.Н. Сорокопудова** создана научная школа по интродукции и селекции ягодных и редких культур. Под его руководством защищены 24 кандидатских диссертации по биологическим и сельскохозяйственным наукам.

За активную и плодотворную работу по созданию новых сортов ягодных культур **В.Н. Сорокопудов** награжден Почетными Грамотами Президиума Сибирского отделения Россельхозакадемии, Департамента сельского хозяйства Новосибирской области.

За многолетнюю научно-педагогическую работу **В.Н. Сорокопудов** награжден Почетной Грамотой Президиума Министерства образования и науки Российской Федерации.

Президиум Российской академии естествознания 5 июля 2011 года присвоил **В.Н. Сорокопудову** почетное звание «Основатель научной школы» по направлению «Интродукция и селекция садовых растений».

Список научных и учебно-методических работ

1988

Оценка селекционного материала черной смородины на устойчивость к болезням [Текст] / Е.П. Куминов, **В.Н. Сорокопудов** // Селекция и сортоизучение черной смородины – Мичуринск, 1988. – С. 50-54. – (Сб. научн. тр. / ВНИИ садоводства им. И.В. Мичурина ; вып. 51).

1989

Оценка сортового и гибридного фонда черной смородины на устойчивость к мучнистой росе [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Проблемы интенсификации садоводства : тез. докл. к 3-й обл. конф. молодых ученых, Мичуринск, 3-4 марта 1989 г. / Плодоовощ. ин-т, Центр. генет. лаб. – Мичуринск, 1989. – С. 149.*

Устойчивость сортов черной смородины к группе болезней [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Основные направления научно-технического прогресса в картофелеводстве, пчеловодстве и овощеводстве : всесоюз. конф. молодых ученых, [пос. Самохваловичи, 1989 г.] : тез. докл. / Зап. отд-ние ВАСХНИЛ, Мин. район. центр науч.-техн. творчества молодежи «Поиск», Белорус. НИИ картофелеводства и плодоовощеводства [и др.]. – Самохваловичи (Минская обл.), 1989. – С. 68.*

Устойчивость сортов к группе болезней в условиях Восточной Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Проблемы современного садоводства : тез. докл. респ. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию Укр. НИИ садоводства, [Киев, 19-22 дек.] / Укр. респ. об-ние по питомниководству, Укр. НИИ садоводства, Киев. обл. правл. ВНТО пищ. пром-сти и др. ; [ред. А.П. Сиринский]. – Киев. – Ч. 2. – С. 96.*

1990

Поражаемость сортов черной смородины мучнистой росой в зависимости от их эколого-географического происхождения [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Проблемы интенсификации современного садоводства : крат. тез. докл. к 4-ой обл. науч. конф. молодых ученых, апр. 1990 г. / ВНИИ садоводства им. И.В. Мичурина, Мичурин. горком ВЛКСМ, Центр науч.-техн. творчества молодежи ; гл. ред. В.А. Гудковский. – Мичуринск, 1990. – С. 50-51.

Сортовой и гибридный фонд черной смородины на устойчивость к мучнистой росе [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Состояние и перспективы развития ягодоводства в СССР / [гл. ред. В.А. Гудковский]. – Мичуринск, 1990. – С. 111-113. – (Сб. науч. тр. / ВНИИ садоводства им. И.В. Мичурина ; вып. 55).

Селекция черной смородины на пригодность к механизации возделывания и уборке урожая [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Товарное ягодоводство: организация, технологии, сортимент : тез. науч.-произв. конф., Бердск, 10-13 июля 1990 г. / Всесоюз. акад. с.-х. наук им. Ленина, Сиб. отделение, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. станция им. И.В. Мичурина, ПНО «Россадпитомник» [и др.] ; [ред. совет: Л.А. Гончарова, В.Н. Сорокопудов]. – Бердск, 1990. – С. 95.

Устойчивый сорт – основное условие повышения эффективности сельскохозяйственного производства [Текст] / Е.А. Мелькумова, **В.Н. Сорокопудов** // Товарное ягодоводство: организация, технологии, сортимент : тез. науч.-произв. конф., Бердск, 10-13 июля 1990 г. / ВАСХНИЛ, Сиб. отделение, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. станция им. И. В. Мичурина, ПНО «Россадпитомник» [и др.] ; [ред. совет: Л.А. Гончарова, В.Н. Сорокопудов]. – Бердск, Новосиб. обл., 1990. – С. 98-99.

Поражение сортов черной смородины на юге Красноярского края американской мучнистой росой [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Т.К. Смыкова // Товарное ягодоводство: организация, технологии, сортимент : тез. науч.-произв. конф., Бердск, 10-13 июля 1990 г. / ВАСХНИЛ, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. станция им. И. В. Мичурина, ПНО «Россадпитомник» [и др.] ; [ред. совет: Л.А. Гончарова, В.Н. Сорокопудов]. – Бердск, Новосиб. обл., 1990. – С. 101.

Характеристика культуральных признаков различных штаммов возбудителя септориоза смородины [Текст] / Е.А. Мелькумова, **В.Н. Сорокопудов** // Товарное ягодоводство: организация, технологии, сортимент : тез. науч.-произв. конф., Бердск, 10-13 июля 1990 г. / ВАСХНИЛ, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. станция им. И.В. Мичурина, ПНО «Россадпитомник» [и др.] ; [ред. совет: Л.А. Гончарова, В.Н. Сорокопудов]. – Бердск, Новосиб. обл., 1990. – С. 102.

Поражение сортов рябухой в зависимости от их эколого-географического и генетического происхождения [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Вклад молодых ученых в развитие садоводства : тез. докл. к науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Алт. краев. правление Всесоюз. агропром. науч.-техн. о-ва, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко. – Барнаул, 1990. – С. 26-27.*

Товарное ягодоводство: организация, технологии, сортимент [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Колос Сибири. – Новосибирск, 1990. – С. 3.*

Роль анализирующих скрещиваний и самоопыления в изучении расоспецифической устойчивости смородины к септориозу [Текст] / Е.А. Мелькумова, **В.Н. Сорокопудов** // Сибирский вестник

сельскохозяйственной науки. – Краснообск, Новосиб. обл., 1990. – № 5. – С. 39-43.

1991

Некоторые факторы устойчивости черной смородины к американской мучнистой росе [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Прогноз и интегрированная борьба с вредителями, болезнями и сорняками сельскохозяйственных культур : сб. науч. тр. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ земледелия и химизации сел. хоз-ва ; [отв. ред. В.А. Коробов и др.]. – Новосибирск, 1991. – С. 104-111.

Селекционная оценка сортов и гибридов черной смородины по устойчивости к американской мучнистой росе (*Sphaeroteca mors-uvae* Berk et Gurt) в условиях Восточной Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Генетика культурных видов растений : [сб. ст.] / АН СССР, Сиб. отд-ние, Ин-т цитологии и генетики, Сиб. отд-ние ВОГиС им. Н.И. Вавилова ; отв. ред. В.К. Шумный [и др.]. – Новосибирск, 1991. – С. 172-187.*

Некоторые физико-химические факторы, влияющие на устойчивость черной смородины к септориозу [Текст] / Е.А. Мелькумова, Н.М. Нафталиев, **В.Н. Сорокопудов** // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск, Новосиб. обл., 1991. – № 2. – С. 47-51.

Устойчивость сортообразцов черной смородины к американской мучнистой росе и наследование данного признака в гибридном потомстве [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск, Новосиб. обл., 1991. – № 3. – С. 36-40.

Метод ортогональных контрастов и его применение [Текст] / Ф.А. Волков, **В.Н. Сорокопудов** // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск, Новосиб. обл., 1991. – № 5. – С. 33-42.

Оценка отборных сеянцев черной смородины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Садоводство и виноградарство. – 1991. – № 5. – С. 33-34.

1992

Генетическая природа устойчивости смородины к септориозу [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова // Генетические основы признаков продуктивности растений : [сб. науч. тр.] / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т цитологии и генетики, Сиб. отд-ние РОГИС им. Н.И. Вавилова ; отв. ред. В.К. Шумный [и др.]. – Новосибирск, 1992. – С. 183-201.

Селекция черной смородины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Научные аспекты совершенствования индустриальных технологий возделывания ягодных культур : сб. науч. тр. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [отв. ред. С.Н. Хабаров и др.]. – Новосибирск, 1992. – С. 25-28.

Селекция черной смородины на базе сибирского подвида как донора хозяйственных признаков [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Материалы VI съезда общества генетиков и селекционеров им. Н.И. Вавилова, Минск, 23-27 нояб. 1992 г. – Минск, 1992. – Ч. 2 : Генетика растений, селекция растений. – С. 145.*

Устойчивость некоторых сортов смородины черной к септориозу [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Защита сельскохозяйственных культур от болезней и вредителей в Сибири : сб. науч. тр. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ земледелия и химизации сел. хоз-ва ; [отв. ред. В.А. Чулкина]. – Новосибирск, 1992. – С. 187-195.

Изменчивость возбудителя септориоза в связи с селекцией смородины на устойчивость болезни [Текст] / Е.А. Мелькумова, **В.Н. Сорокопудов** // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 1992. – № 4. – С. 87-95.*

Новые сорта черной смородины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Усадьба : прил. к журн. «Земля сибирская, дальневосточная». – Омск, 1992. – № 6. – С. 11-13.

Сортовой и гибридный фонд черной смородины по устойчивости к почковому клещу (*Cecidophyes ribis* Westw.) в условиях Западной Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск, Новосиб. обл., 1992. – № 3. – С. 104-109.

Запоздалая – новый сорт черной смородины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** ; Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – Новосибирск, 1992. – 3 с. (Информ. листок / Новосиб. центр науч.-техн. информ. ; №101-92).*

Калиновка – новый сорт черной смородины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** ; Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – Новосибирск, 1992. – 3 с. – (Информ. листок / Новосиб. центр науч.-техн. информ. ; № 102-92). *

1993

Оценка сортового и селекционного материала черной смородины по устойчивости к болезням в условиях лесостепи Красноярского края [Текст] : дис. канд. с-х. наук : 06.01.05 / **В.Н. Сорокопудов**. – Мичуринск, 1993. – 246 с.

Оценка сортового и селекционного материала черной смородины по устойчивости к болезням в условиях лесостепи Красноярского края [Текст] : автореф. дис. канд. с-х. наук : 06.01.05 / **В.Н. Сорокопудов** ; Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 1993. – 15 с.

Возрастная изменчивость устойчивости сортов черной смородины к американской мучнистой росе [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Особенности реконструкции генома и популяций у высших растений : [сб. ст.] / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т цитологии и генетики ; отв. ред.: В.К. Шумный, Л.Д. Колосова. – Новосибирск, 1993. – С. 150-161.

Отдаленная гибридизация в селекции черной смородины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Отдаленная гибридизация и полиплодия в селекции плодовых и ягодных культур : тез. докл. на секции садоводства РАСХН, Орел, 3-6 авг. 1993 г. – Орел, 1993. – С. 53.

Межвидовая гибридизация в селекции земляники [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Отдаленная гибридизация и полиплодия в селекции плодовых и ягодных культур : тез. докл. на секции садоводства РАСХН, Орел, 3-5 авг. – Орел, 1993. – С. 54.

Производству черной смородины – прогрессивную промышленную технологию [Текст] : рекомендации по технологии выращивания черной смородины в Сибири / В.Ф. Северин, **В.Н. Сорокопудов**, В.В. Каисиди ; РАСХН, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод.опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – Новосибирск : [б. и.], 1993. – 46 с.

Выращивание ягод и рассады земляники в Новосибирской области [Текст] / Е.С. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Садоводство и виноградарство. – 1993. – № 3. – С. 14-16.

Царство смородин [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Усадьба. – Омск, 1993. – № 10. – С. 6-12.

Чудесней ягод не бывает [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Усадьба : прил. к журн. «Земля сибирская, дальневосточная». – Омск, 1993. – № 11-12. – С. 11-14. – (Прил. к журн. «Земля сибирская, дальневосточная»).

Шадриха – новый сорт черной смородины [Текст] / В.Н. Сорокопудов ; Новосибир. зон. плодово-ягод опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – Новосибирск, 1993. – 3 с. – (Информ. листок / Новосиб. центр науч.-техн. информ. ; № 116-93). *

Алеандр – новый сорт черной смородины [Текст] / В.Н. Сорокопудов ; Новосиб. зон. плодово-ягод опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – Новосибирск, 1993. – 3 с. – (Информ. листок / Новосиб. центр науч.-техн. информ. ; № 116-93). *

Бердский Рубин – новый сорт земляники [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова ; Новосиб. зон. плодово-ягод опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – Новосибирск, 1993. – 2 с. – (Информ. листок / Новосиб. центр науч.-техн. информ. ; № 523-93). *

Бердская Ранняя – новый сорт земляники [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова ; Новосиб. зон. плодово-ягод опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – Новосибирск, 1993. – 2 с. – (Информ. листок / Новосиб. центр науч.-техн. информ. ; № 524-93). *

Хеномелес – новая перспективная культура [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Р.Ф. Потапенко ; Новосиб. зон. плодово-ягод опыт. ст.

им. И.В. Мичурина. – Новосибирск, 1993. – 3 с. – (Информ. листок / Новосиб. центр науч.-техн. информ. ; № 291-93). *

1994

Достижения Новосибирской зональной плодово-ягодной опытной станции имени И.В. Мичурина за 1935-1995 годы [Текст] : аннот. указ. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина ; [сост. **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Гончарова, Г.И. Харченко и др.]. – Бердск, Новосиб. обл. : [б. и.], 1994. – [43] с.

Устойчивость черной смородины к септориозу на генетической основе [Текст] / Е.А. Мелькумова, **В.Н. Сорокопудов** // Интродукция и акклиматизация растений: селекционно-генетические аспекты / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Центр. сиб. ботан. сад. – Новосибирск, 1994. – С. 49-52.*

К вопросу интродукции смородины черной в Новосибирской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Интродукция и акклиматизация растений: селекционно-генетические аспекты / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Центр. сиб. ботан. сад. – Новосибирск, 1994. – С. 86-88.*

Некоторые итоги интродукции земляники в условиях лесостепи Приобья [Текст] / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов** // Интродукция и акклиматизация растений: селекционно-генетические аспекты / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Центр. сиб. ботан. сад. – Новосибирск, 1994. – С. 89-90.*

Ранняя диагностика в селекции черной смородины на устойчивость к американской мучнистой росе по признаку возрастной изменчивости [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Тезисы доклада Проблемного совета по растениеводству, селекции, биотехнологии и семеноводству сельскохозяйственных культур Сибири, Барнаул, 26-27 июля 1994 г. / Рос.

акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Проблемный совет. – Новосибирск, 1994. – С. 47-49.

Оценка сортов и видов крыжовника на зимостойкость [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, И.Г. Боярских // Генетические ресурсы и эффективные методы создания нового селекционного материала сельскохозяйственных растений : тез. докл. генетико-селекцион. шк., 12-17 дек. 1994 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ растениеводства и селекции, Новосиб. аграр. ун-т [и др.] ; [редкол.: П.Л. Гончаров и др.]. – Новосибирск, 1994. – С. 81-82.

Селекция смородины черной на адаптивность к засушливым условиям Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Генетические ресурсы и эффективные методы создания нового селекционного материала сельскохозяйственных растений : тез. докл. генетико-селекцион. шк., 12-17 дек. 1994 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ растениеводства и селекции, Новосиб. аграр. ун-т [и др.] ; [редкол.: П.Л. Гончаров и др.]. – Новосибирск, 1994. – С. 82-83.

Сортоизучение красной смородины в условиях Новосибирской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, С.А. Цыцкунов // Анализ современных аграрных проблем : сб. тр. молодых ученых и аспирантов / Новосиб. гос. аграр. ун-т ; [отв. ред. Ю.Н. Блынский]. – Новосибирск, 1994. – С. 10-12.

Новые сорта земляники садовой для пищевой промышленности [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Проблемы развития рынка потребительских товаров : материалы к науч.-практ. конф., Новосибирск, 23-24 мая 1995 г. – Новосибирск, 1995. – Ч. 2. – С. 66-68.*

Садоводам Сибири – новые сорта черной смородины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Садоводство и виноградарство. – 1994. – № 2. – С. 21-23.

Зависимость устойчивости сортов черной смородины к патогенам от их генетического происхождения [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск, Новосиб. обл., 1994. – № 3-4. – С. 108-114.*

1995

Новосибирская зональная плодово-ягодная опытная станция им. И.В. Мичурина [Текст] : проспект / сост. А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, Б.В. Бахарев [и др.] ; Всесоюз. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягодн. ст. им. В.И. Мичурина. – Новосибирск : [б. и.], 1995. – 35 с.

Селекция смородины черной на высокую продуктивность в условиях лесостепи Приобья [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Молодые ученые – садоводству России : тез. докл. всерос. совещ., Москва, 20-21июня 1995 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Всерос. селекц.-технол. ин-т садоводства и питомниководства. – М., 1995. – С. 43-45.

Смородина канадская – ценный вид в селекции смородины черной [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Молодые ученые – садоводству России : тез. докл. всерос. совещ., Москва, 20-21июня 1995 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Всерос. селекц.-технол. ин-т садоводства и питомниководства. – М., 1995. – С. 46-48.

Сортоизучение и селекция земляники в условиях лесостепи Приобья [Текст] / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов** // Молодые ученые – садоводству России : тез. докл. всерос. совещ., Москва, 20-21июня 1995 г. /

Рос. акад. с.-х. наук, Всерос. селекц.-технол. ин-т садоводства и питомниководства. – М., 1995. – С. 74-77.

Проблемы адаптации в селекции смородины черной [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Селекция сельскохозяйственных культур на адаптивность и особенности семеноводства в Сибири : тез. докл. Пробл. совета по растениеводству, селекции, биотехнологии и семеноводству с.-х. культур в Сибири, Омск, 1-2 авг. 1995 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1995. – С. 88-90.

Достижения в селекции плодовых и ягодных культур на Новосибирской зональной плодово-ягодной опытной станции за 60 лет [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск, Новосиб. обл., 1995, № 1-2. – С. 97-102.

Селекция крыжовника в Новосибирской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, И.Г. Боярских // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск, Новосиб. обл., 1995. – № 3-4. – С. 23-27.

Янтарные капли за колючим забором [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Усадьба. – Омск, 1995. – № 3. – С. 7-9; № 4. – С. 4-6. – (Прил. к журн. «Земля сибирская, дальневосточная»).

Царица ягодников [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Усадьба.– Омск, 1995. – № 7. – С. 9-12. – (Прил. к журн. «Земля сибирская, дальневосточная»).

1996

Сорта плодово-ягодных культур для любительского и промышленного садоводства [Текст] : [каталог]-рекомендации / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Гончарова [и др.] ; Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – Бердск, Новосиб. обл., 1996. – 44 с.*

Каталог машин, орудий и приспособлений для механизации работ в питомниках, садах, ягодниках, на пчелопасеках и в промышленном цветоводстве к технологиям, разработанным НЗПЯОС [Текст] / А.М. Белых, Б.В. Бахарев ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] / РАСХН, Сибир. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – Новосибирск, 1996. – 53 с. : ил.*

Особенности размножения черной смородины одревесневшими черенками [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева // Селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур и их маркетинг в современных условиях : тез. докл. регион. науч.-практ. конф. / Челяб. гос. агроинж. ун-т. – Челябинск, 1996. – С. 26-27.*

Некоторые хозяйственно-биологические особенности малины черной [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур и их маркетинг в современных условиях : тез. докл. регион. науч.-практ. конф. / Челяб. гос. агроинж. ун-т. – Челябинск, 1996. – С. 27-28.*

Хозяйственно-биологическая оценка крыжовника в лесостепи Приобья [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, И.Г. Боярских // Селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур и их маркетинг в современных условиях : тез. докл. регион. науч.-практ. конф. / Челяб. гос. агроинж. ун-т. – Челябинск, 1996. – С. 27-29.*

Отдаленная гибридизация в селекции ягодных культур [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова, Е.А. Мелькумова // Адаптивный подход в земледелии, селекции и семеноводстве сельскохозяйственных культур в Сибири : материалы науч. конф. по растениеводству, селекции, земледелию и охране окружающей среды, Красноярск, 23-24 июля 1996 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Объед. науч. совет по растениеводству, селекции, биотехнологии и семеноводству, земледелию и охране окружающей среды, Краснояр. НИИ сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1996. – С. 92-93.

Итоги работы по селекции смородины черной за 60 лет [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.М. Белых // Научное обеспечение промышленного садоводства и пчеловодства Сибири : материалы конф. «Научному обеспечению промышленного садоводства, декоративного садоводства и пчеловодства в Сибири 60 лет, Бердск, 19-20 июля 1995 г. / Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. имени И.В. Мичурина, Новосибирскплодопром. – Бердск, 1996. – С. 11-19.

Перспективы селекционной работы со смородиной на устойчивость к септориозу и другим болезням в разных условиях произрастания [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова // Научное обеспечение промышленного садоводства и пчеловодства Сибири : материалы конф. «Научному обеспечению промышленного садоводства, декоративного садоводства и пчеловодства в Сибири 60 лет, Бердск, 19-20 июля 1995 г. / СО РАСХН, Новосибирская зональная плодово-ягодная опытная станция имени И.В. Мичурина, Новосибирскплодопром. – Бердск, 1996. – С. 25-31.

Пути ускорения селекционного процесса смородины черной [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Научное обеспечение промышленного садоводства и пчеловодства Сибири : материалы конф. «Научному обеспечению промышленного садоводства, декоративного садоводства и пчеловодства в

Сибири 60 лет, Бердск, 19-20 июля 1995 г. / СО РАСХН, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, Новосибирскплодопром. – Бердск, 1996. – С. 44-46.

Дикорастущие формы смородины темно-пурпуровой и использование их в селекции [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, С.А. Цыцкунов // Научное обеспечение промышленного садоводства и пчеловодства Сибири : материалы конф. «Научному обеспечению промышленного садоводства, декоративного садоводства и пчеловодства в Сибири 60 лет, Бердск, 19-20 июля 1995 г. / СО РАСХН, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, Новосибирскплодопром. – Бердск, 1996. – С. 68-71.

Селекция и сортоизучение смородины красной в лесостепи Приобья [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, С.А. Цыцкунов // Научное обеспечение промышленного садоводства и пчеловодства Сибири : материалы конф. «Научному обеспечению промышленного садоводства, декоративного садоводства и пчеловодства в Сибири 60 лет, Бердск, 19-20 июля 1995 г. / СО РАСХН, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, Новосибирскплодопром. – Бердск, 1996. – С. 85-88.

Технология размножения смородины одревесневшими черенками: основные элементы, биологические особенности сортов [Текст] / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Научное обеспечение промышленного садоводства и пчеловодства Сибири : материалы конф. «Научному обеспечению промышленного садоводства, декоративного садоводства и пчеловодства в Сибири 60 лет, Бердск, 19-20 июля 1995 г. / СО РАСХН, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, Новосибирскплодопром. – Бердск, 1996. – С.114-119.

Микробиологическая активность пахотных почв [Текст] / Н.Н. Наплекова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Научное обеспечение промышленного садоводства и пчеловодства Сибири :

материалы конф. «Науч. обеспечению пром. развития садоводства, декоратив. садоводства и пчеловодства Сибири – 60 лет», Бердск, 19-20 июля 1995 г. / СО РАСХН, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, Новосибирскплодопром. – Бердск, 1996. – С. 123-126.

Достижения и перспективы селекции плодово-ягодных культур в лесостепи Приобья [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.М. Белых, О.А. Сорокопудова // Состояние сортимента плодовых и ягодных культур и задачи селекции : тез. докл. и выступлений междунар. науч.-метод. конф., Орел, 2-5 июля 1996 г. / Рос. акад. с.-х. наук, ВНИИ селекции плодовых культур ; отв. ред. Е.Н. Седов. – Орел, 1996. – С. 233-234.

Результаты селекции красной смородины на Новосибирской плодово-ягодной станции [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Научные основы садоводства Сибири : сб. науч. тр. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; гл. ред. И.П. Калинина. – Новосибирск, 1996. – С. 54-57.

Новые сорта черной смородины для Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Садоводство и виноградарство. – 1996. – № 1. – С. 20-22.

Применение неорона против почкового клеща на смородине [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Л. П. Бергер // Садоводство и виноградарство. – 1996. – № 3. – С. 8-9.

Научная база промышленного садоводства и пчеловодства Сибири [Текст] / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – 1996. – № 6. – С. 12-13.

1997

Рекомендации по выращиванию посадочного материала смородины : технолог. рекомендации [Текст] / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов**. – Бердск, 1997. – 20 с.*

Урожай без химии : рекомендации [Текст] / Л.П. Бергер, **В.Н. Сорокопудов**, А.М. Белых [и др.] ; Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. станция им. И.В. Мичурина. – Новосибирск, 1997. – 24 с. : табл.

Морфологическая специфика побеговой системы видов и гибридов в роде смородин [Текст] / Р.А. Мастинская, **В.Н. Сорокопудов** // Флора и растительность Средней России : материалы науч. конф., Орел, 3-5 окт. 1997 г. : [посвящ. памяти геоботаника В.Н. Хитрово / под ред. А.Г. Еленевского] / Орлов. гос. ун-т, Ком. экологии природ. ресурсов Орлов. обл. – Орел, 1997. – С. 77-79.

Микофлора смородины и крыжовника в условиях ЦЧР и Сибири [Текст] / Е.А. Мелькумова, **В.Н. Сорокопудов** // Флора и растительность Средней России : материалы науч. конф., Орел, 3-5 окт. 1997 г. : [посвящ. памяти геоботаника В.Н. Хитрово / под ред. А.Г. Еленевского] / Орлов. гос. ун-т, Ком. экологии природ. ресурсов Орлов. обл. – Орел, 1997. – С. 146-147.*

Сад [Текст] / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева [и др.] // Справочная книга садовода и огородника / [ред.-сост. А.П. Зверева]. – [2-е изд., испр. и доп.]. – Новосибирск, 1997. – С. 365-495.

Борьба с вредителями и болезнями садов и огородов [Текст] / Л.П. Бергер, **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова [и др.] // Справочная книга

садовода и огородник / [ред.-сост. А.П. Зверева]. – [2-е изд., испр. и доп.]. – Новосибирск, 1997. – С. 496-534.*

Устойчивость сортов смородины черной к почковому клещу и меры борьбы с ним [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Л.П. Бергер // Состояние и проблемы садоводства России : сб. науч. тр. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири ; отв. ред. И.П. Калинина [и др.]. – Новосибирск, 1997. – Ч. 1. – С. 223-226.*

Селекция ягодных культур в современных условиях [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Проблемы экономики и управления в потребительской кооперации : материалы науч.-практ. конф. «Проблемы стабилизации экономики потреб. кооп.», Новосибирск, 24-25 апр. 1997 г. / Центросоюз России, СибУПК. – Новосибирск, 1997. – С. 164-168.

Использование индуцированного апомиксиса в селекции крупноплодной земляники [Текст] / С.О. Батурин, Н.Б. Сухарева, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научно-прикладные разработки : генетика, селекция, биотехнология : [сб. ст. : к 40-летию ИЦГ] / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т цитологии и генетики СО РАН ; [сост. Л.Я. Кучумова, А.А. Ончукова] ; отв. ред. В. К. Шумный. – Новосибирск, 1997. – С. 30-31.

Технологичность размножения сортов как основа питомниководства черной смородины в условиях Новосибирской области [Текст] / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Материалы научных чтений, посвященных 100-летию закладки первых полевых опытов И.И. Жилинским, Краснообск, 8 июля 1997 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние ; редкол.: А.Н. Власенко [и др.]. – Новосибирск, 1997. – С. 167-170.

Биоморфология сеянцев смородины черной в лесостепной зоне Западной Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Р.А. Мастинская // Материалы научных чтений, посвященных 100-летию закладки первых полевых опытов

И.И. Жилинским, Краснообск, 8 июля 1997 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд. ; редкол.: А.Н. Власенко [и др.]. – Новосибирск, 1997. – С. 170-171.

Интродукция ягодных культур для озеленения в Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова, Е.А. Мелькумова // Материалы научных чтений, посвященных 100-летию закладки первых полевых опытов И.И. Жилинским, Краснообск, 8 июля 1997 г. / РАСХН, Сиб. отд. ; редкол.: А.Н. Власенко [и др.]. – Новосибирск, 1997. – С. 172.

Интродукция и селекция ягодных культур в Приобье [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова, О.А. Сорокопудова // Проблемы эволюционной цитогенетики, селекции и интродукции : материалы науч. чтений, посвящ. 100-летию проф. В.П. Чехова, Томск, 2-5 дек. 1997 г. / Том. гос. ун-т, Том. фил. Вавил. о-ва генетиков и селекционеров, Гос. ком. по охране окружающей среды Том. обл. ; [редкол.: А.А. Козлова и др.] – Томск, 1997. – С. 130-132.

1998

Новые сорта ягодных культур для возделывания в суровых климатических условиях [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Материалы научно-практической российско-монгольской конференции по проблемам развития АПК Монголии / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Акад. с.- х. наук Монголии. – Новосибирск, 1998. – С. 46-47.

Проблемы селекции ягодных культур в условиях Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Пути стабилизации урожая и повышение качества сельскохозяйственной продукции : материалы науч.-метод. конф. по растениеводству, селекции, биотехнологии и семеноводству, посвящ. 170-летию опытного дела, г. Омск, 30-31 июля 1998 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ сел. хоз-ва ; [редкол.: П.Л. Гончаров и др.]. – Новосибирск, 1998. – С. 34-35.

Итоги селекции и сортоизучения плодовых и ягодных культур на опытной станции [Текст] / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов** // Пути стабилизации урожая и повышение качества сельскохозяйственной продукции : материалы науч.-метод. конф. по растениеводству, селекции, биотехнологии и семеноводству, посвящ. 170-летию опытного дела, г. Омск, 30-31 июля 1998 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ сел. хоз-ва ; [редкол.: П.Л. Гончаров и др.]. – Новосибирск, 1998. – С. 58-59.

Болезни и вредители смородины черной и земляники садовой в Новосибирской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова, Е.А. Мелькумова // Актуальные вопросы теории и практики защиты плодовых и ягодных культур от вредных организмов в условиях многоукладности сельского хозяйства : тез. докл. всерос. совещ., Москва, Загорье, 3-6 марта 1998 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Всерос. селекц.-технол. ин-т садоводства и питомниководства. – М., 1998. – С. 305-308.

Пищевая ценность крыжовника и перспективы ее селекционного улучшения [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Проблемы экономики и управления в потребительской кооперации : материалы конф. «Пробл. стабилизации экономики потреб. кооп.», посвящ. 100-летию Центросоюза, Новосибирск, 19-21 мая 1998 г. / Центросоюз России, Сиб. ун-т потреб. кооперации ; редкол.: Л.П. Наговицина, З.П. Салий. – Новосибирск, 1998. – С. 178-180.

1999

Земляника в Новосибирской области : практ. пособие для садоводов [Текст] / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягодная опытная станция им. И.В. Мичурина, Сиб. физ.-техн. ин-т аграр. проблем ; А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, В.В. Альт. – Краснообск, Новосиб. обл., 1999 : [б. и.]. – 36 с.

Каталог культивируемых древесных растений России [Текст] / Совет ботан. садов России, Субтроп. ботан. сад Кубани, Ботан. сад Петрозаводского гос. ун-та ; ред. кол.: Н.Н. Арнаут, А.В. Бобров... **В.Н. Сорокопудов** [и др.]. – Сочи ; Петрозаводск : [б. и], 1999. – 174 с.*

Крыжовник в Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е. А. Мелькумова, О. А. Сорокопудова. – Новосибирск : Кн. изд-во, 1999. – 89 с. : ил.

Смородина в Новосибирской области : практ. пособие для садоводов [Текст] / сост. **В.Н. Сорокопудов** [и др.] ; Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, Сиб. из-техн. ин-т аграр. проблем. – Краснообск, Новосиб. обл., 1999. – 37 с. – (30 лет Сиб. отд-ния Россельхозакадемии).

Биолого-морфологические особенности смородины гудзонской в связи с интродукцией [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Проблемы стабилизации и развития сельскохозяйственного производства Сибири, Монголии и Казахстана в XXI веке : тез. докл. междунар. науч.-практ. конф., Новосибирск, 20-23 июля 1999 г. : в 3 ч. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Акад. с.-х. наук Монголии, Акад. наук Респ. Казахстан ; [сост.: И.В. Курцев и др.]. – Новосибирск, 1999. – Ч. 1: Земледелие, растениеводство и селекция. – С. 291-292.

Феноритмика крыжовника в Новосибирской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.В. Еремина // Проблемы стабилизации и развития сельскохозяйственного производства Сибири, Монголии и Казахстана в XXI веке : тез. докл. междунар. науч.-практ. конф., Новосибирск, 20-23 июля 1999 г. : в 3 ч. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Акад. с.-х. наук Монголии, Акад. наук Респ. Казахстан ; [сост.: И.В. Курцев и др.]. – Новосибирск, 1999. – Ч. 1: Земледелие, растениеводство и селекция. – С. 292-294.

Качественная оценка ягод крыжовника в Приобье [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.В. Ерёмина // Потребительская кооперация в переходной экономике России : материалы конф. по итогам науч.-исслед. работы за 1998/99 учеб. год, Новосибирск, 21-26 апр. 1999 г. : в 2-х ч. / Сиб. ун-т потреб. кооперации. – Новосибирск, 1999. – Ч. 2. – С. 70-72.

Достижения в селекции плодово-ягодных культур в Приобье [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сельскохозяйственная наука Сибири (1969-1999) : сб. науч. тр. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние ; [редкол.: П.Л. Гончаров и др.]. – Новосибирск, 1999. – С. 324-330.

Проблемы и перспективы интродукции и селекции ягодных культур в Западной Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова, Е.А. Мелькумова // Садоводство и виноградарство 21 века : материалы междунар. науч.-практ. конф., Краснодар, 7-10 сент. 1999 г. / Северо-Кавк. зон. НИИ садоводства и виноградарства. – Краснодар, 1999. – Ч. 3 : Итоги и перспективы селекционных исследований. – С. 177-180.

Селекция смородины черной на устойчивость к болезням и вредителям [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова // Генофонд сельскохозяйственных культур для селекции устойчивых сортов : сб. науч. тр. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. науч.-исслед. ин-т растениеводства и селекции ; [гл. ред. П.Л. Гончаров]. – Новосибирск, 1999. – С. 97-100.

Сортовая технология производства посадочного материала смородины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева // Научное обеспечение АПК Западной Сибири : материалы секции общ. земледелия науч. сес. общ. собр., Омск, 31 июля 1998 г. / Рос. акад. сел. хоз-ва, Сиб. отд-ние, Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1999. – С. 56-57.

Устойчивость сортов черной смородины к столбчатой ржавчине в Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Россельхозакадемии. – 1999. – № 1. – С. 49-52.

Устойчивость сортов смородины черной к рябухе в условиях Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск, Новосиб. обл., 1999. – № 1-2. – С. 72-77.

Жимолость – сибирская ягода [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сельские новости. – Новосибирск, 1999. – № 2. – С. 26.

О наследовании устойчивости к столбчатой у смородины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова // Селекция и семеноводство. – 1999. – № 2-3. – С. 24-26.

Смородинный почковый клещ [Текст] / Л.П. Бергер, **В.Н. Сорокопудов** // Дела садовые. – Новосибирск, 1999. – Вып. 3. – С. 20-22. – (Б-ка сибир. садовода).

Земляника в Новосибирской области [Текст] / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов** // Дела садовые. – Новосибирск, 1999. – Вып. 3. – С. 23-27. – (Б-ка сибир. садовода).

Крыжовник в саду [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Дела садовые. – Новосибирск, 1999. – Вып. 3. – С. 27-29. – (Б-ка сибир. садовода).

Общие рекомендации по приготовлению настоев, отваров и дутов из инсектицидных и фитонцидных растений [Текст] / Л.П. Бергер, Е.А. Мелькумова, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Сельские новости. – Новосибирск, 1999. – № 5. – С. 21-22.*

Земляника в Новосибирской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Сельские новости. – Новосибирск, 1999. – № 5. – С. 23-24.

Смородина золотистая [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сельские новости. – Новосибирск, 1999. – № 6. – С. 24.

Осенние работы в саду [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Л.П. Бергер // Сельские новости. – Новосибирск, 1999. – № 7. – С. 22-23.

Крыжовник в саду. Сорты и агротехника [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сельские новости. – Новосибирск, 1999. – № 8. – С. 22-23.*

Почковый клещ [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Л.П. Бергер // Сельские новости. – Новосибирск, 1999. – С. 21.*

2000

Айва японская – как перспективный продукт повышенной биологической активности [Текст] / И.Э. Цапалова, В.Ю. Коваль, **В.Н. Сорокопудов** // Пищевые биотехнологии: проблемы и перспективы в XXI веке : тез. докл. I междунар. симп., Владивосток, 13-16 сент. 2000 г. / Дальневост. отд-ние РАН, Междунар. акад. наук экологии и безопасности жизнедеятельности, Дальневост. гос. акад. экономики и упр. [и др.] ; [под общ. ред. В.Г. Белкина и др.]. – Владивосток, 2000. – С. 123-125.

Периодизация онтогенеза смородины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Проблемы стабилизации и развития сельского хозяйства Казахстана, Сибири и Монголии : материалы 3-й междунар. науч.-практ. конф., Алматы, 18-19 июля 2000 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Акад. наук Респ. Казахстан, Акад. с.-х. наук ; [сост.: И.В. Курцев [и др.]]. – Новосибирск, 2000. – С. 89-90.

Биолого-морфологические особенности смородины гудзонской в связи с интродукцией [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Проблемы стабилизации и развития сельского хозяйства Казахстана, Сибири и Монголии : материалы 3-й междунар. науч.-практ. конф., Алматы, 18-19 июля 2000 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, М-во науки, Акад. наук Респ. Казахстан, Акад. с.-х. наук ; [сост.: И.В. Курцев [и др.]. – Новосибирск, 2000. – С. 90-92.

Оценка сортов и гибридов крыжовника на пригодность к механизированной уборке урожая [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.В. Еремина // Сибирская аграрная наука III тысячелетия : тез. докл. конф. молодых ученых СО РАСХН, Краснообск, 26 апр. 2000 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние ; [редкол.: Л.В. Жежер [и др.]. – Новосибирск, 2000. – С. 81.

Селекция черной смородины на комплекс признаков в лесостепи Приобья [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Задачи селекции и пути их решения в Сибири : докл. и сообщ. генетико-селекц. шк., 19-23 апр. 1999 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ растениеводства и селекции, Новосиб. гос. аграр. ун-т ; [редкол.: П.Л. Гончаров и др.]. – Новосибирск, 2000. – С. 139-146.

Хеномелес – перспективная культура для Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Интродукция нетрадиционных и редких сельскохозяйственных растений : III междунар. науч.-производств. конф., Пенза, 14-19 июня 2000 г. : материалы конф. : в 3 т. / Рос. акад. с.-х. наук, Пенз. гос. с.-х. акад., Пенз. НИИ сельск. хоз-ва РАСХН, Приволж. Дом знаний ; под ред. А.Ф. Блинохватова, А.Н. Кшникаткиной. – Пенза, 2000. – Т. 1. – С. 238-240.

Интродукция малины черной в Приобье [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова, Н.А. Лучина // Интродукция нетрадиционных и редких сельскохозяйственных растений : III междунар. науч.-производств. конф., Пенза, 14-19 июня 2000 г. : материалы конф. : в 3 т. / Рос. акад. с.-х. наук,

Пенз. гос. с.-х. акад., Пенз. НИИ сельск. хоз-ва РАСХН, Приволж. Дом знаний ; под ред. А.Ф. Блинохватова, А.Н. Кшникаткиной. – Пенза, 2000. – Т. 1. – С. 240-241.

Питомниководство [Текст] / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева // Региональные системы ведения агропромышленного производства в Сибири на 2001-2005 гг. : концептуально-метод. рекомендации / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние ; [авт. коллектив: П.Л. Гончаров, И.В. Курцев, В.Ф. Резников и др.]. – Новосибирск, 2000. – С. 73-75.

Производство плодов и ягод [Текст] / А.М. Белых, В.Н. Сорокопудов, А.Е. Соловьева // Региональные системы ведения агропромышленного производства в Сибири на 2001-2005 гг. : концептуально-метод. рекомендации / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние ; [авт. коллектив: П.Л. Гончаров, И.В. Курцев, В.Ф. Резников и др.]. – Новосибирск, 2000. – С. 54-55.

Современное состояние устойчивости некоторых плодово-ягодных культур к грибам-патогенам [Текст] / Е.А. Мелькумова, **В.Н. Сорокопудов** // Новые сорта и технологии возделывания плодовых и ягодных культур для садов интенсивного типа : тез. докл. и выступлений на междунар. науч.-метод. конф., Орел, 18-21 июля 2000 г. / Всерос. НИИ селекции плодовых культур (ВНИИСПК). – Орел, 2000. – С. 143-144.*

Сортовые особенности черной смородины при размножении одревесневшими черенками [Текст] / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Новые сорта и технологии возделывания плодовых и ягодных культур для садов интенсивного типа : тез. докл. и выступлений на междунар. науч.-метод. конф., Орел, 18-21 июля 2000 г. / Всерос. НИИ селекции плодовых культур. – Орёл, 2000. – С. 217-218.*

Селекция крыжовника на малосемянность [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.В. Еремина // Новые сорта и технологии возделывания плодовых и ягодных культур для садов интенсивного типа : тез. докл. и выступлений на междунар. науч.-метод. конф., Орел, 18-21 июля 2000 г. / Всерос. НИИ селекции плодовых культур. – Орел, 2000. – С. 221.

Учимся защищать урожай [Текст] / Л.П. Бергер, **В.Н. Сорокопудов** // Сельские новости. – Новосибирск, 2000. – № 2. – С. 22-23.*

Весенние работы в саду [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Л.П. Бергер // Сельские новости. – Новосибирск, 2000. – № 3. – С. 25-26.

Наследование устойчивости смородины к столбчатой ржавчине [Текст] / Е.А. Мелькумова, **В.Н. Сорокопудов** // Агрэкологический вестник : сб. науч. тр. – Воронеж, 2000. – Вып. 5. – С. 150-155.

Лечим ягоду [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Наша усадьба. – М., 2000. – № 6. – С. 14-15. – (Прил. к журн. «Крестьянка»).*

Крыжовник в Сибири: защита крыжовника от вредителей и болезней [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова // Сельские новости. – Новосибирск, 2000. – № 7. – С. 20-21.*

Смородина – ягода сибирская [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Приусадебное хозяйство. – 2000. – № 8. – С. 32-33.

Земляника не боится морозов [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Наша усадьба. – М., 2000. – № 10. – С. 6. (Прил. к журн. «Крестьянка»).

Выращивание хеномелеса в сибирском саду [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова, В.Ю. Коваль // Сельские новости. – Новосибирск, 2000. – № 10-11. – С. 32-33.

2001

Жимолость [Текст] / З.П. Жолобова, Г.А. Прищепина, **В.Н. Сорокопудов**. – Новосибирск : РИФ-Новосибирск, 2001. – 128 с. : ил. – (Для дома, для души ; вып. 11). (Сад-огород).

Смородина [Электронный ресурс] / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб отд-ние, Сиб. физико-техн. ин-т аграр. проблем ; рук. разработ. Е.И. Павлов ; разработ. С.Г. Денисюк; **В.Н. Сорокопудов**. – Краснообск, Новосиб. обл., 2001. – 1 CD-ROM.

Плодово-ягодные культуры в Новосибирской области [Электронный ресурс] / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. физико-техн. ин-т аграр. проблем ; рук. разработ. Е.И. Павлов ; разработ. С.Г. Денисюк ; **В.Н. Сорокопудов**. – Краснообск, Новосиб. обл., 2001. – 1 CD-ROM.

Плоды смородины и крыжовника – источник поливитаминного сырья для населения и перерабатывающей промышленности [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.В. Еремина, И.Д. Гуторов // Пища. Экология. Качество : сб. материалов междунар. науч.-практ. конф., Краснообск, 26-27 февр. 2001 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. науч.-исслед. и проект.-технол. ин-т перераб. с.-х. продукции (СибНИПТИП); [Е. Г. Порсев и др.]. – Новосибирск, 2001. – С. 54-56.

Выявление качественных признаков в потомстве сортов крыжовника [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.В. Еремина // Селекция сельскохозяйственных культур на качество : материалы науч.-метод. конф. Объед. и пробл. советов

по растениеводству, селекции, биотехнологии и семеноводству с.-х. культур в Сибири, Красноярск, 19-20 июля 2001 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Краснояр. НИИ сел. хоз-ва. – Новосибирск, 2001. – С. 127-129.

Оценка сортов и гибридов крыжовника по признаку шиповатости [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.В. Еремина // Селекция сельскохозяйственных культур на качество : материалы науч.-метод. конф. Объед. и пробл. советов по растениеводству, селекции, биотехнологии и семеноводству с.-х. культур в Сибири, Красноярск, 19-20 июля 2001 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Краснояр. НИИ сел. хоз-ва. – Новосибирск, 2001. – С. 129-132.

Классификация иммунитета ягодных культур в аспекте учения Н.И. Вавилова [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова // Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы : сб. науч. тр. междунар. юбилейн. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию образования Мичурин. гос. аграр. ун-та, [27-28 июня 2001 г.] / Мичур. гос. аграр. ун-т ; [отв. ред. Н.И. Греков]. – Мичуринск, Тамбов. обл., 2001. – Т. 3. – 173-177.

Наследование хозяйственно-ценных признаков в гибридном потомстве сортов крыжовника [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.В. Еремина // Сельское хозяйство Сибири на рубеже веков: итоги и перспективы развития : материалы конф. молодых ученых СО РАСХН, пос. Краснообск, 16 мая 2001 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние ; [под ред. И.Т. Литвиненко]. – Новосибирск, 2001. – С. 83-84.

Причины опадения цветков и завязи у смородины черной [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сельские новости. – Новосибирск, 2001. – № 4. – С. 25-26.*

Breeding bases of developing gooseberry collection in the siberian environment / E.V. Erjomina // International Conference «Genetic collections, isogenik and alloplasmic lines», Novosibirsk, Russia, 30 July – 3 Aug. 2001 / Russ. acad. of sciences, Mosc. Scientific Council on Genetics and Breeding, Siberian branch, In-t of cytologi and genetic. – Novosibirsk, 2001. – P. 227-229.*

Database of black currant-berries cultivars resistance to Cecidophiyes ribes Wests / **V.N. Sorokopudov**, A.V. Tkachev // International Conference «Genetic collections, isogenik and alloplasmic lines», Novosibirsk, Russia, 30 July – 3 Aug. 2001 / Russ. acad. of sciences, Mosc. Scientific Council on Genetics and Breeding, Siberian branch, In-t of cytologi and genetic. – Novosibirsk, 2001. – P. 285-288.*

2002

База данных по плодово-ягодным культурам – основа информационного обеспечения эффективного ведения садоводства Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, С.Г. Денисюк // Научное обеспечение АПК Сибири, Монголии, Казахстана, Беларуси и Башкортостана : материалы 5-й междунар. науч.-практ. конф., Абакан, 10-12 июля 2002 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Акад. с.-х. наук Монголии, Нац. акад. центр аграр. исслед. Респ. Казахстан [и др.] ; [сост. А.С. Донченко, И.Т. Литвиненко]. – Новосибирск, 2002. – С. 254-255.

Компьютерная база данных по плодово-ягодным и овощным культурам в Сибири / С.Г. Денисюк, **В.Н. Сорокопудов**, Е.Г. Гринберг // Повышение эффективности селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений : докл. и сообщ. VIII генетико-селекц. шк. (11-16 нояб. 2001 г.) / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ растениеводства и селекции, Новосиб. гос. аграрный ун-т ; [редкол.: П.Л. Гончаров и др.]. – Новосибирск, 2002. – С. 177-183.

Иммунитет растений на современном этапе [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова // Повышение эффективности селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений : докл. и сообщ. 8-й генетико-селекц. шк., Новосибирск, 11-16 нояб. 2001 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ растениеводства и селекции, Новосиб. гос. аграрный ун-т ; [редкол.: П.Л. Гончаров и др.]. – Новосибирск, 2002. – С. 400-406.

Пути ускорения селекции ягодных культур в Новосибирской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева // Формы и методы повышения эффективности координации исследований для ускорения процесса передачи реальному сектору экономики завершенных разработок: теория и практика : материалы науч.-практ. конф., Краснодар, 12-13 марта 2002 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сев.-Кавк. зон. НИИ садоводства и виноградарства ; отв. ред. Э.В. Макаров. – Краснодар, 2002. – С. 104-111.

Технологические особенности сортов черной смородины в зависимости от генотипа [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева // Пища. Экология. Качество : сб. материалов 2-й междунар. науч.-практ. конф., Краснообск, 10-11 июня 2002 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. науч.-исслед. и проект. -технол. ин-т перераб. с.-х. продукции [и др.]. – Новосибирск, 2002. – С. 291-293.

Особенности интенсивного размножения новых сортообразцов смородины черной / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Повышение эффективности селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений : докл. и сообщ. VIII генетико-селекц. шк., 11-16 нояб. 2001 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ растениеводства и селекции, Новосиб. гос. аграр. ун-т ; [редкол.: П.Л. Гончаров и др.]. – Новосибирск, 2002. – С. 394-397.

Товароведно-технологические свойства айвы японской (*Chenomeles Lindl.*), культивируемой в Новосибирской области [Текст] / И.Э. Цапалова, **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Голева // Товароведение в XXI веке : материалы науч.- практ. конф. с междунар. участием, Новосибирск, 20-22 нояб. 2002 г. / Центросоюз Рос. Федерации, Сиб. ун-т потребит. кооп. – Новосибирск, 2002. – С. 110-112.

Построение базы данных по культуре смородины с целью интенсификации селекционного процесса [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, С.Г. Денисюк // Формы и методы повышения эффективности координации исследований для ускорения процесса передачи реальному сектору экономики завершенных разработок : материалы науч.-практ. конф., 12-13 марта 2002 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сев.-Кавк. зон. НИИ садоводства и виноградарства. – Краснодар, 2002. – С. 111-113.

Новинки селекции смородины черной [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Сельские новости. – Новосибирск, 2002. – № 2. – С. 26-28.

Редкое заболевание смородины и крыжовника [Текст] / Е.А. Мелькумова, **В.Н. Сорокопудов** // Агро XXI. – 2002. – № 7-12. – С. 38-39.*

2003

Биологические особенности видов и сортов смородины и крыжовника при интродукции / **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова ; Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, Воронеж. гос. аграр. ун-т им. К.Д. Глинки [и др.]. – Новосибирск : [б. и.], 2003. – 293 с.

Защита плодовых и ягодных культур от вредителей и болезней : науч.-практ. рекомендации [Текст] / Л.П. Бергер, **В.Н. Сорокопудов** А.А. Беляев ; Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт ст. им. И.В. Мичурина, Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2003. – 45 с.

Плодово-ягодные вина из сибирского сада : рекомендации сибирских ученых [Текст] / С.Ф. Родина, **В.Н. Сорокопудов**. – Новосибирск : Изд. центр «Агро», 2003. – 48 с. – (Сибир. дачная энцикл.).

Смородина красная в Сибири / **В.Н. Сорокопудов**, Т.К. Смыкова // Новосибирск : Изд. центр «Агро», 2003. – 40 с.

Селекция смородины и крыжовника на устойчивость к болезням и вредителям в Сибири [Текст] : автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук : 06.01.05 / **В.Н. Сорокопудов** ; [Сиб. науч.-исслед. ин-т кормов СО РАСХН]. – Новосибирск, 2003. – 42 с.

Селекция смородины и крыжовника на устойчивость к болезням и вредителям в Сибири [Текст] : дис. ... д-ра с.-х. наук : 06.01.05 / **В.Н. Сорокопудов**. – Новосибирск, 2003. – 402 с.

Питомниководство красной смородины в Новосибирской области [Текст] / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Состояние и перспективы развития нетрадиционных садовых культур : материалы междунар. науч. практ. конф. 12-14 авг. 2003 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Всерос. НИИ садоводства им. И.В. Мичурина (ВНИИС) ; [редкол.: В.А. Гудковский и др.]. – Воронеж, 2003. – С. 276-281.

Питомниководство красной смородины в Новосибирской области [Текст] : докл. / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Сборник научных трудов / Всерос. НИИ садоводства им. И.В. Мичурна. – Мичуринск, Тамбов. обл., 2003. – № 67. – С. 276-281.

Разработка и создание базы данных «Смородина-2003» для информационного обеспечения процессов селекции, возделывания и защиты от болезней и вредителей [Текст] / С.Г. Денисюк, **В.Н. Сорокопудов** // Информационные технологии, информационные измерительные системы и приборы в исследовании сельскохозяйственных процессов : АГРОИНФО-2003 : материалы междунар. науч.-практ. конф., Новосибирск, 22-23 окт. 2003 г. : [в 2 ч.] / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. физ.-техн. ин-т аграр. пробл., Центр информ.-вычисл. обеспечения [и др.] ; [сост. О.Ф. Савченко др.]. – Новосибирск, 2003. – Ч. 1. – С. 129-131.

Технологические особенности сортов смородины черной [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Пища. Экология. Качество : труды III междунар. науч.-практ. конф., Краснообск, 30 июня-01 июля 2003 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. науч.-исслед. и проект. -технол. ин-т перераб. с.-х. продукции [и др.]. – Новосибирск, 2003. – С. 105-108.

Интродукция смородины альпийской (*Ribes alpinum* L.) в лесостепь Западной Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Ботанические исследования в Азиатской России : материалы XI съезда Рус. ботан. о-ва, Новосибирск-Барнаул, 18-22 авг. 2003 г. / Рус. ботан. о-во, Алт. гос. ун-т ; [редкол.: О.М. Афонина и др.]. – Барнаул, 2003. – Т. 3. – С. 247-248.

Базы данных по картофелю, овощным и плодово-ягодным культурам как элемент информационного обеспечения генофонда сельскохозяйственных культурных растений Сибири [Текст] / С.Г. Денисюк,

Е.Г. Гринберг ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – Краснообск, Новосиб. обл. – 2003. – № 2. – С. 58-62.

Селекция смородины красной в Сибири [Текст] / А.С. Смирнов, **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – 2003. – № 5. – С. 41-42. *

Экспресс-метод определения антоцианов в ягодах смородины красной [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Т.А. Кукушкина // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – 2003. – № 5. – С. 41-42.

Сорта смородины черной и особенности их размножения [Текст] / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Плодоводство и ягодоводство России : сб. науч. работ / Рос. акад. с.-х. наук, Всерос. селекц.-технол. ин-т садоводства и питомниководства. – М., 2003. – Т. 10. – С. 122-134.

2004

Земляника [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова. – Новосибирск : Агро-Сибирь, 2004. – 40 с. : ил.

Вредители и болезни смородины и крыжовника [Текст] : учеб. пособие / А.А. Беляев, В.П. Цветкова, **В.Н. Сорокопудов** [и др.]. – Новосибирск : [б. и.], 2004. – 40 с. : ил.

Критерии оценки сортов крыжовника в Сибири [Текст] / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Генетические ресурсы растениеводства Дальнего Востока : материалы междунар. науч. конф., 25-27 авг., посвящ 75-летию Дальневост. опыт. станции ВНИИР «Перспективы использ. геноресурсов в селекци с.-х. культур Дальнего Востока» / Рос. акад. с.-х.

наук, Дальневост. науч.-метод. центр, Всерос. НИИ растениеводства им. Н.И. Вавилова, ; [под ред. В.П. Царенко]. – Владивосток, 2004. – С. 323-328.

Критерии оценки красной смородины в Сибири / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева // Актуальные задачи селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений на современном этапе : докл. и сообщ. IX генетико-селекцион. шк., Новосибирск, 5-9 апр. 2004 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Сиб. НИИ растениеводства и селекции, Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2004. – С. 513-517.

Новые сорта смородины золотистой / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева // Сельскохозяйственная наука АПК Сибири, Монголии, Казахстана и Кыргызстана : тр. 7 междунар. науч.-практ. конф., Улан-Батор, 19-23 июля 2004 г. / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, Акад. с.-х. наук Монголии, [и др.] ; [под ред. П.Л. Гончарова]. – Новосибирск, 2004. – С. 501-504.

Селекционно-генетические аспекты смородины черной в связи с устойчивостью к биотическим факторам [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Оптимизация экологических условий в садоводстве : сб. науч. тр. 3 междунар. науч.-практ. конф., Ялта, 3-7 мая 2004 г. / Укр. акад. аграр. наук, Никит. ботан. сад. – Ялта, 2004. – С. 94-96.

Новые сорта смородины красной в Сибири [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.С. Смирнов // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – 2004. – № 2. – С. 43-46.

Новые сорта смородины красной для Новосибирской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.С. Смирнов // Сельские новости. – Новосибирск, 2004. – № 3-4. – С. 65-67.*

Президент рожден в Сибири [Текст] / **В. Сорокопудов** // Приусадебное хозяйство. – 2004. – № 7. – С. 50-53.*

Из детства к зрелости [Текст] / **В. Сорокопудов** // Приусадебное хозяйство. – 2004. – № 11. – С. 50-53.

2005

Красная смородина в лесостепи Приобья [Текст] : моногр. / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева, А.С. Смирнов ; под ред. В.Н. Сорокопудова. – Новосибирск : АГРО-СИБИРЬ, 2005. – 120 с.

Растения красной книги России в коллекциях Ботанических садов и дендрариев [Текст] / [авт.-сост. Ю.Н. Горбунов, М.Л. Орленко ... **В.Н. Сорокопудов** и др. ; отв. ред. А.С. Демидов] ; РАН, Отд-ние биолог. наук, Совет ботан. садов России, Гл. ботан. сад им. Н.В. Цицина. – М. : [ГБС РАН] ; Тула : Гриф и К, 2005. – 144 с.

Антиоксиданты плодов растений Ботанического сада БелГУ: растения семейств Berberidaceae и Caprifoliaceae [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.И. Дейнека, В.А. Хлебников [и др.] // Новые достижения в химии и химической технологии растительного сырья : материалы 2 Всерос. конф., Барнаул 21-22 апр. 2005 г. : в 2 кн. / Алт. гос. ун-т, Ин-т пробл. хим.-энергет. технологий СО РАН и др. ; под ред. Н.Г. Базарновой, В.И. Маркина. – Барнаул, 2005. – Кн. 1. – С. 297-299.

Сопоставление антоцианового состава плодов различных видов смородин [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.И. Дейнека, Л.А. Дейнека [и др.] // Новые достижения в химии и химической технологии растительного сырья : материалы 2 Всерос. конф., Барнаул 21-22 апр. 2005 г. : в 2 кн. / Алт. гос. ун-

т, Ин-т пробл. хим.-энергет. технологий СО РАН и др. ; под ред. Н.Г. Базарновой, В. И. Маркина. – Барнаул, 2005. – Кн. 1. – С. 300-302.

Масла растений с конъюгированными жирными кислотами [Текст] / В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Дейнека [и др.] // Новые достижения в химии и химической технологии растительного сырья : материалы 2 Всерос. конф., Барнаул 21-22 апр. 2005 г. : в 2 кн. / Алт. гос. ун-т, Ин-т пробл. хим.-энергет. технологий СО РАН и др. ; под ред. Н.Г. Базарновой, В.И. Маркина. – Барнаул, 2005. – Кн. 2. – С. 636-639.

Ускорение селекционного процесса черной смородины как способ получения экологически безопасной продукции [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Экология, окружающая среда и здоровье населения Центрального Черноземья : материалы междунар. науч.-практ. конф., Курск, 15-17 июня 2005 г. : [в 2-х ч.] / Адм. Курск. обл., Курск. обл. Дума, Рос. акад. естеств. наук. – Курск, 2005. – С. 251-253.*

Айва японская как сырье для повышения пищевой ценности продуктов питания / Н.А. Голева, И.Э. Цапалова, **В.Н. Сорокопудов** // Теоретические и прикладные исследования в ботанике и методике преподавания биологии : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 21-23 сент. 2005 г. / Белгор. гос. ун-т, Белгор. отд-ние рус. Ботан. о-ва, Каф. ботаники и методики преподавания биологии ; [отв. ред. А.Ф. Колчанов]. – Белгород, 2005. – С. 131-135.

Интродукция бузины в Ботсаду БелГУ [Текст] / С.В. Кольцов, В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** // Теоретические и прикладные исследования в ботанике и методике преподавания биологии : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 21-23 сент. 2005 г. / Белгор. гос. ун-т, Белгор. отд-ние рус. Ботан. о-ва, Каф. ботаники и методики преподавания биологии ; [отв. ред. А.Ф. Колчанов]. – Белгород, 2005. – С. 145-147.

Перспективы возделывания смородины золотистой в условиях Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко, С.А. Грошенко [и др.] // Теоретические и прикладные исследования в ботанике и методике преподавания биологии : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 21-23 сент. 2005 г. / Белгор. гос. ун-т, Белгор. отд-ние рус. Ботан. о-ва, Каф. ботаники и методики преподавания биологии ; [отв. ред. А.Ф. Колчанов]. – Белгород, 2005. – С. 173-176.

Перспективы интродукции и использования магонии падуболистной [Текст] / В.А. Хлебников, **В.Н. Сорокопудов**, В.И. Дейнека // Теоретические и прикладные исследования в ботанике и методике преподавания биологии : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 21-23 сент. 2005 г. / Белгор. гос. ун-т, Белгор. отд-ние рус. Ботан. о-ва, Каф. ботаники и методики преподавания биологии ; [отв. ред. А.Ф. Колчанов]. – Белгород, 2005. – С. 198-201.

Бузина – источник лекарственного сырья / В.И. Дейнека, Л.А. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов**, С.В. Кольцов // Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования : VI междунар. симп., [Пушино, 13-17 июня 2005 г.] : материалы симп. / Рос. акад. с.-х. наук, Рос. акад. наук, Общерос. акад. нетрадиц. и редких растений [и др.]. – М., 2005. – Т. 3. – С. 445-449.*

Барбарис как источник биологически активных веществ [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.И. Дейнека, Л.А. Дейнека [и др.] // Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования : VI междунар. симп., [Пушино, 13-17 июня 2005 г.] : материалы симп. / Рос. акад. с.-х. наук, Рос. акад. наук, Общерос. акад. нетрадиц. и редких растений [и др.]. – М., 2005. – Т. 3. – С. 441-444.*

Скрининг зеленых насаждений как фактор улучшения социально-экологических условий и качества жизни населения [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Мартынова // Социально-экологическая культура

как основа экологической безопасности регионов : материалы всерос. науч.-практ. конф., Белгород, 13-14 окт. 2005 г. : [в 2 ч.] / Белгор. гос. ун-т, С.-Петерб. гос. инж.-экон. ун-т (фил., г. Белгород), Морд. гос. ун-т им. Н.П. Огарева ; под ред. Л.Я. Дятченко, В.В. Бахарев]. – Белгород, 2005. – Ч. 1. – С. 163-167.

Биоразнообразие флоры ботанических садов как фактор формирования экологической культуры [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Социально-экологическая культура как основа экологической безопасности регионов : материалы всерос. науч.-практ. конф., Белгород, 13-14 окт. 2005 г. : [в 2 ч.] / Белгор. гос. ун-т, С.-Петерб. гос. инж.-экон. ун-т (фил., г. Белгород), Морд. гос. ун-т им. Н.П. Огарева ; под ред. Л.Я. Дятченко, В.В. Бахарев]. – Белгород, 2005. – Ч. 1. – С. 196-200.

Жимолость. Сорт Катюша [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология. Сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 287.*

Земляника. Сорт Балерина [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 299-300.*

Земляника. Сорт Обская [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 300.*

Земляника. Сорт Розана [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х.

наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 300-301.*

Земляника. Сорт Танюша [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 301.*

Крыжовник. Сорт Фламинго [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 332.*

Крыжовник. Сорт Черная Капля [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 332-333.*

Смородина американская. Сорт Плутон [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 411-412.*

Смородина золотистая. Сорт Ермак [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 415-416.*

Смородина золотистая. Сорт Изабелла [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия /

Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 416.*

Смородина золотистая. Сорт Мускат [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 416-417.*

Смородина красная. Сорт Бараба [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 421.*

Смородина красная. Сорт Валенсия [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 422.*

Смородина красная. Сорт Лидер [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 424.*

Смородина красная. Сорт Президент [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири

им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 424-425.*

Смородина красная. Сорт Розита [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 425.*

Смородина красная. Сорт Сара [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 426.*

Смородина красная. Сорт Филиппок [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 426-427.*

Смородина красная. Сорт Хрустящая [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 427.*

Смородина красная. Сорт Элиза [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 428.*

Смородина черная. Сорт Августа [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 505.*

Смородина черная. Сорт Агролесовкая [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 505-506.*

Смородина черная. Сорт Алеандр [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 506.*

Смородина черная. Сорт Бердская Черная [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 507.*

Смородина черная. Сорт Бердчанка [Текст] / **В. Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 507-508.*

Смородина черная. Сорт Глариоза [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия /

Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 508.*

Смородина черная. Сорт Дегтяревская [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 509.*

Смородина черная. Сорт Запоздалая [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 510.*

Смородина черная. Сорт Зональная [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 511.*

Смородина черная. Сорт Ирмень [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 511-512.*

Смородина черная. Сорт Карачинская [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири

им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 513.*

Смородина черная. Сорт Марьюшка [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 514.*

Смородина черная. Сорт Обская Черная [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, ГНУ НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 515.*

Смородина черная. Сорт Памяти Потапенко [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 516.*

Смородина черная. Сорт Перепел [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 516-517.*

Смородина черная. Сорт Подарок Куминову [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 517.*

Смородина черная. Сорт Ранняя Потапенко [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 517-518.*

Смородина черная. Сорт Рахиль [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 518.*

Смородина черная. Сорт Соломон [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 519.*

Смородина черная. Сорт Черныш [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 520.*

Смородина черная. Сорт Шадриха [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Помология : сибирские сорта плодовых и ягодных культур XX столетия / Рос. акад. с.-х. наук, Сиб. отд-ние, НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ; [гл. ред. и сост. И.П. Калинина]. – Новосибирск, 2005. – С. 520-521.*

Антоцианы некоторых растений семейства Berberidaceae [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.А. Хлебников, В.И. Дейнека // Химия растительного сырья. – 2005. – № 4. – С. 57-60.

Антоцианы плодов некоторых видов рода Rubus L. из коллекции Ботанического сада БелГУ [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.И. Дейнека, И.П. Лукина [и др.] // Химия растительного сырья. – 2005. – № 4. – С. 61-65.

Anthocyanins from fruit of some plants of the Caprifoliaceae family / V.I. Deineka, **V.N. Sorokopudov**, L.A. Deineka [et al.] // Chemistry of Natural Compounds. – 2005. – Vol. 41, № 2. – P. 162-164.

2006

Фитосанитарная оптимизация агроэкосистем плодовых и ягодных культур : учеб. пособие для студентов вузов по агроном. специальностям [Текст] / [В.А. Чулкина, Л.Д. Шаманская ... **В.Н. Сорокопудов** и др.] ; под ред. В.А. Чулкиной, В.И. Усенко. – М. : Колос, 2006. – 240 с. : ил.

Современные технологии защиты плодовых и ягодных культур в любительском садоводстве : науч.-практ. рекомендации [Текст] / Л.П. Бергер, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Беляев ; ООО «Фитапром», НГАУ. – Бердск : [б. и], 2006. – 56 с.*

Памяти Евгения Петровича Куминова [Текст] / Т.В. Жидехина, **В.Н. Сорокопудов** // Нетрадиционные и редкие растения, природные соединения и перспективы их использования : [материалы VII междунар. симп.], Белгород, 24-27 мая 2006 г. : в 2 т. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. НИИ

семеноводства и селекции овощ. культур РАСХН. – Белгород, 2006. – Т. 1. – С. 6-11.

Селекционная оценка якутских популяций *Fragaria orientalis* по комплексу биологических и хозяйственных признаков [Текст] / В.И. Белевцова, **В.Н. Сорокопудов**, А.И. Харитоновна // Нетрадиционные и редкие растения, природные соединения и перспективы их использования : [материалы VII междунар. симп.], Белгород, 24-27 мая 2006 г. : в 2 т. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. НИИ семеноводства и селекции овощ. культур РАСХН. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 174-179.

Хеномелес в условиях Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, И.А. Навальнева, Л. . Дейнека // Нетрадиционные и редкие растения, природные соединения и перспективы их использования : [материалы VII междунар. симп.], Белгород, 24-27 мая 2006 г. : в 2 т. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. НИИ семеноводства и селекции овощ. культур РАСХН. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 193-197.

Интродукция американской смородины в Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.И. Дейнека, Л.А. Дейнека [и др.] // Нетрадиционные и редкие растения, природные соединения и перспективы их использования : [материалы VII междунар. симп.], Белгород, 24-27 мая 2006 г. : в 2 т. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. НИИ семеноводства и селекции овощ. культур РАСХН. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 209-212.

Биохимические особенности черноплодных видов рода бузина [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.И. Дейнека, Л.А. Дейнека [и др.] // Нетрадиционные и редкие растения, природные соединения и перспективы их использования : [материалы VII междунар. симп.], Белгород, 24-27 мая 2006 г. : в 2 т. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. НИИ семеноводства и селекции овощ. культур РАСХН. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 218-222.

База данных о лекарственных растениях Белгородской области [Текст] / В.С. Денисюк, **В.Н. Сорокопудов**, Н.Н. Нетребенко [и др.] // Нетрадиционные и редкие растения, природные соединения и перспективы их использования : [материалы VII междунар. симп.], Белгород, 24-27 мая 2006 г. : в 2 т. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. НИИ семеноводства и селекции овощ. культур РАСХН. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 241-242.

Изучение видов красной смородины в культуре [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.С. Смирнов // Нетрадиционные и редкие растения, природные соединения и перспективы их использования : [материалы VII междунар. симп.], Белгород, 24-27 мая 2006 г. : в 2 т. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. НИИ семеноводства и селекции овощ. культур РАСХН. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 255-261.

Перспективы использования деревьев и кустарников в условиях Белгородской области [Текст] / Н.А. Мартынова, **В.Н. Сорокопудов** // Нетрадиционные и редкие растения, природные соединения и перспективы их использования : [материалы VII междунар. симп.], Белгород, 24-27 мая 2006 г. : в 2 т. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. НИИ семеноводства и селекции овощ. культур РАСХН. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 275-289.

О истории изучения смородины золотистой [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко, С.А. Грошенко // Нетрадиционные и редкие растения, природные соединения и перспективы их использования : [материалы VII междунар. симп.], Белгород, 24-27 мая 2006 г. : в 2 т. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. НИИ семеноводства и селекции овощ. культур РАСХН. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 289-292.

Исследование накопления антоцианов в плодах черной смородины по мере созревания [Текст] / Е.И. Шапошник, А.В. Головков ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Нетрадиционные и редкие растения, природные соединения и перспективы их использования : [материалы VII междунар.

симп.], Белгород, 24-27 мая 2006 г. : в 2 т. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. НИИ семеноводства и селекции овощ. культур РАСХН. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 360-365.

Растения Белгородской флоры – как источник ксантофиллов [Текст] / В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Дейнека [и др.] // Химия и технология растительных веществ : IV всерос. науч. конф., Сыктывкар, 25-30 июня 2006 : [тез. докл. / Рос. акад. наук, Урал. отд-ние, Коми науч. центр, Ин-т химии, Ин-т физиологии, Сыктывкар. гос. ун-т [и др.] ; отв. ред. А.В. Кучин. – Сыктывкар, 2006. – С. 59.*

Антоцианы плодов некоторых растений семейства Caprifoliaceae [Текст] / В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Дейнека [и др.] // Химия и технология растительных веществ : IV всерос. науч. конф., Сыктывкар, 25-30 июня 2006 : [тез. докл. / Рос. акад. наук, Урал. отд-ние, Коми науч. центр, Ин-т химии, Ин-т физиологии, Сыктывкар. гос. ун-т [и др.] ; отв. ред. А.В. Кучин. – Сыктывкар, 2006. – С. 60.*

Сопоставление накопления биологически активных веществ некоторыми растениями семейства Berberidaceae [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.И. Дейнека, В.А. Хлебников // Химия и технология растительных веществ : IV всерос. науч. конф., Сыктывкар, 25-30 июня 2006 : [тез. докл. / Рос. акад. наук, Урал. отд-ние, Коми науч. центр, Ин-т химии, Ин-т физиологии, Сыктывкар. гос. ун-т [и др.] ; отв. ред. А.В. Кучин. – Сыктывкар, 2006. – С. 284.*

Антоцианы: природные антиоксиданты и не только [Текст] / Л.А. Дейнека, А.А. Шапошников ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина и фармация. – Белгород, 2006. – № 2 (22), вып. 4. – С. 92-100.

Эссенциальные жирные кислоты в растениях Белгородской флоры [Текст] / В.И. Дейнека, А.А. Шапошников ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина и фармация. – Белгород, 2006. – № 2 (22), вып. 4. – С. 30-39.

Определение триглицеридного и жирнокислотного состава растительных масел [Текст] / В.А. Хлебников, **В.Н. Сорокопудов**, С.В. Рыбалко [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – Белгород, 2006. – № 3 (23), вып. 4. – С. 60-64.

Хемосистематика: основные положения и особенности [Текст] / О.А. Сорокопудова, В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – Белгород, 2006. – № 3 (23), вып. 4. – С. 75-83.

Фитонцидные свойства оранжерейных растений [Текст] / Н.Н. Верейкина, В.В. Фесенко, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – Белгород, 2006. – № 3 (23), вып. 4. – С. 92-99.

Влияние фитонцидности растений на содержание микроорганизмов в воздушной среде помещений [Текст] / Н.Н. Верейкина, В.В. Фесенко, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – Белгород, 2006. – № 3 (23), вып. 4. – С. 115-119.

Экологические особенности жимолости синей / **В. Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева, О.П. Шестакова // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2006. – № 3, вып. 4. – С. 167-170.

Экономическая оценка сортов ягодных культур [Текст] / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2006. – № 3, вып. 4. – С. 176-178.

Опыт интродукции магонии падуболистной и перспективы ее использования [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.А. Хлебников, В.И. Дейнека // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – 2006. – № 3. – С. 35-36.

Антоцианы плодов растений: опыт экстракции и сушки [Текст] / Л.А. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Дейнека [и др.] // Хранение и переработка сельхозсырья. – 2006. – № 4. – С. 28-31.

Ваш выход, красная смородина / В. Николаев, О. Голяева, **В. Сорокопудов** // Главный агроном. – 2006. – № 7. – С. 73-76.

Антоцианы черной смородины: экстракция и сушка / В.И. Дейнека, Л.А. Дейнека ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Известия вузов. Сер. Химия и химическая технология. – 2006. – Т. 49, № 11. – С. 77-80.

2007

Биохимические особенности некоторых видов семейства Berberidaceae при интродукции в Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.И. Дейнека, В.А. Хлебников // Современные проблемы интродукции и сохранения биоразнообразия : материалы междунар. науч. конф., посвящ. 70-летию Ботанического сада, Воронеж, 26-29 июня 2007 г. / Воронежский гос. ун-т. – Воронеж, 2007. – С. 94-96.

Семейство сложноцветных (ASTERACEAE) в коллекции лекарственных трав ботанического сада БелГУ [Текст] / Н.Н. Нетербенко, М.Ю. Третьяков, **В.Н. Сорокопудов** // Современные проблемы интродукции и сохранения биоразнообразия : материалы междунар. науч. конф., посвящ. 70-летию Ботанического сада, Воронеж, 26-29 июня 2007 г. / Воронежский гос. ун-т. – Воронеж, 2007. – С. 139-143.

Электронная версия учебно-методического комплекса «Лекарственные растения Белгородской области. Часть 1» [Текст] : свидетельство об отраслевой регистрации разработки 8152 Рос. Федерация : ЕСПД 02079230.00072-01 99 01 / **В.Н. Сорокопудов**, О.О. Новиков, Д.И. Писарев ; заявитель Белгор. гос. ун-т. – зарегистр. в Ин-те науч. информации и мониторинга ОФЭРНИО РАН и РАО.

Электронная версия учебно-методического комплекса «Лекарственные растения Белгородской области. Часть 2» [Текст] : свидетельство об отраслевой регистрации разработки 8151 Рос. Федерация : ЕСПД 02079230.00074-01 99 01 / О.О. Новиков, **В.Н. Сорокопудов**, Д.И. Писарев ; организация-разработчик Белгор. гос. ун-т. – зарегистр. в ОФАП.

Капиллярный назальный ингалятор : пат. 64514 Рос. Федерация : МПК⁷ А61 М15/00 [Текст] Рос. Федерация / О.О. Новиков, М.Ю. Новикова ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] ; заявитель и патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – № 2006139267/22 ; заявл. 07.11.2006 ; опубл. 10.07.2007.

Антоцианы и алкалоиды: особенности сорбции природными глинистыми минералами [Текст] / В.И. Дейнека, В.А. Хлебников ... **В.Н. Сорокопудов** и др. // Химия растительного сырья. – 2007. – № 2. – С. 63-66.

Создание сортифта красной смородины в Якутии на базе *Ribes glabellum* [Текст] / С.М. Сабарайкина, Т.С. Коробкова, **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – 2007. – № 5. – С. 31-32.

Некоторые особенности накопления пигментов в цветках *Tagetes Sp* [Текст] / В.И. Дейнека, М.Ю. Третьяков ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] //

Научные ведомости Белгородского государственного университета. Сер. Естественные науки. – 2007. – № 5, вып. 5. – С. 123-128.

Триглицериды масел семян некоторых хвойных растений [Текст] / В.И. Дейнека, И.С. Ефимова ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Сер. Естественные науки. – 2007. – № 5, вып. 5. – С. 129-133.

Исследование цветков *Tagetes* sp. как источника лютеина [Текст] / В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Дейнека [и др.] // Химико-фармацевтический журнал. – 2007. – Т. 41, № 10. – С. 30-32.

Flowers of marigold (*Tagetes*) species as a source of xanthophylls [Текст] / V.I. Deineka, **V.N. Sorokopudov**, L.A. Deineka [et al.] // Pharmaceutical chemistry journal. – 2007. – Vol. 41, № 10. – P. 540-542.

2008

Дикорастущие лекарственные растения Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.О. Новиков, Д.И. Писарев. – Белгород : Политерра, 2008. – 289 с.*

Красная смородина в Якутии : (систематика, география, изменчивость, интродукция) [Текст] : моногр. / Т.С. Коробкова, С.М. Сабарайкина, **В.Н. Сорокопудов** ; Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т биол. проблем криолитозоны. – Белгород : Изд-во БелГУ, 2008. – 176 с.

Крупноплодная земляника в Новосибирской области : 57 лучших сортов с основами возделывания [Текст] : лекция / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов**. – Новосибирск : [б. и.], 2008. – 16 с.

Методические указания по анализу сборов, сложных порошков и других лекарственных форм, содержащих растительные объекты [Текст] / Белгор. гос. ун-т ; авт.-сост.: **В.Н. Сорокопудов**, Н.Н. Нетребенко, Д.И. Писарев. – Белгород : Политерра, 2008. – 34 с.

Основы экологически безопасной технологии возделывания смородины черной в Западной Сибири [Текст] : науч.-метод. рекомендации / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева ; Белгор. гос. ун-т. – Белгород : Изд-во БелГУ, 2008. – 96 с. : ил., табл.

Примеси в сырье лекарственных растений и их идентификация [Текст] : учеб.-метод. пособие для студентов по ресурсоведению лекарственных растений / Белгор. гос. ун-т ; авт.-сост.: **В.Н. Сорокопудов**, Н.Н. Нетребенко, Д.И. Писарев. – Белгород : Политерра, 2008. – 48 с.

Районированный сортимент садовых культур Белогорья [Текст] : каталог / [сост.: **В.Н. Сорокопудов**, В.В. Языкова, Н.Н. Маслова и др.]. – Белгород : [б. и.], 2008. – 36 с.

Ресурсоведение лекарственных растений [Текст] : метод. пособие для студентов к практ. занятиям / Белгор. гос. ун-т ; авт.-сост.: **В.Н. Сорокопудов**, Н.Н. Нетребенко, Д.И. Писарев. – Белгород : Политерра, 2008. – 59 с.

Смородина золотистая [Текст] : учеб. пособие / **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко, А.Е. Соловьева. – Белгород : Белгор. гос. ун-т, 2008. – 56 с. : ил., табл.

Смородина красная в Белогорье [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Тохтарь, В.В. Языкова. – Белгород : Политерра, 2008. – 61 с.

Электронное учебное пособие «Фитохимический анализ» [Текст] : свидетельство об отраслевой регистрации разработки 10839 Рос. Федерация : ЕСПД 02079230.00167-01 / О.О. Новиков, Н.Н. Нетребенко, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] ; заявитель Белгор. гос. ун-т. – зарегистр. в Ин-те науч. информации и мониторинга ОФЭРНИО РАН и РАО.

Особенности плодоношения *Ribes Aureum* Rusch [Текст] / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов**, Т.А. Резанова // Фундаментальные и прикладные проблемы ботаники в начале XXI века : XII съезд Русского ботанического общества : материалы всерос. конф., Петрозаводск, 22-27 сент. 2008 г. : [в 6 кн.] / Рус. ботан. о-во, Отд-ние биол. наук РАН, Карел. науч. центр РАН [и др.]. – Петрозаводск, 2008. – Ч. 6: Экологическая физиология и биохимия растений. Интродукция растений / [редкол.: Н.В. Алексеева-Попова и др.]. – С. 192-194.

Особенности выращивания гибискуса китайского в условиях оранжереи [Текст] / В.В. Фесенко, **В.Н. Сорокопудов** // Лекарственные растения и биологически активные вещества: фитотерапия, фармация, фармакология : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 8 февр. 2008 г. / БелГУ, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) [и др.] ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 71-72.

Особенности биохимического состава плодов хеномелеса японского в условиях ботанического сада Белгородского государственного университета / И.А. Навальнева, Л.А. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** // Лекарственные растения и биологически активные вещества: фитотерапия, фармация, фармакология : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 8 февр. 2008 г. / БелГУ, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац.

фарм. ун-т (Украина) [и др.] ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 115-118.

Сортимент смородины золотистой в России / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов** // Лекарственные растения и биологически активные вещества: фитотерапия, фармация, фармакология : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 8 февр. 2008 г. / БелГУ, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) [и др.] ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 177-180.

Использование некоторых представителей сем. Rosaceae Adans. в народном хозяйстве [Текст] / Т.А. Иванова, Ю.Ю. Иванова ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Лекарственные растения и биологически активные вещества: фитотерапия, фармация, фармакология : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 8 февр. 2008 г. / БелГУ, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) [и др.] ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 199-207.

Интродукция некоторых представителей рода *Sambucus* L. в условиях Белгородской области [Текст] / С.В. Кольцов, **В.Н. Сорокопудов** // Лекарственные растения и биологически активные вещества: фитотерапия, фармация, фармакология : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 8 февр. 2008 г. / БелГУ, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) [и др.] ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 216-219.

Опыт интродукции кавказской флоры в Белогорье [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Мартынова // Лекарственные растения и биологически активные вещества: фитотерапия, фармация, фармакология : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 8 февр. 2008 г. / БелГУ, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) [и др.] ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 236-239.

Некоторые особенности анатомо-морфологического строения *Ribes americanum* Mill / Т.А. Резанова, **В.Н. Сорокопудов** // Лекарственные растения и биологически активные вещества: фитотерапия, фармация, фармакология : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 8 февр. 2008 г. / БелГУ, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) [и др.] ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 246-250.

Перспективы использования в селекции смородины Пальчевского / С.М. Сабарайкина, Т.С. Коробкова, **В.Н. Сорокопудов** // Лекарственные растения и биологически активные вещества: фитотерапия, фармация, фармакология : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 8 февр. 2008 г. / БелГУ, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) [и др.] ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 251-253.

Оценка генофонда жимолости синей по хозяйственно-биологическим параметрам [Текст] / А.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** // Лекарственные растения и биологически активные вещества: фитотерапия, фармация, фармакология : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 8 февр. 2008 г. / БелГУ, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) [и др.] ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 258-264.

Биохимический состав ягод сортов красной смородины в Белгородской области [Текст] / Л.А. Тохтарь, **В.В. Сорокопудов** // Лекарственные растения и биологически активные вещества: фитотерапия, фармация, фармакология : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 8 февр. 2008 г. / БелГУ, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) [и др.] ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 281-284.

Онтогенез преювенильной фазы некоторых видов рода *Ribes* L. [Текст] / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов**, Т.А. Резанова [и др.] // Биологически активные соединения природного происхождения: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, фармацевтическая технология, фармакология, ботаника : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 30 июня – 3 июля 2008 г. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 133-135.

Достижения в изучении устойчивости представителей рода *Cerasus* к кокомикозу / М.Г. Ковалев, **В.Н. Сорокопудов** // Биологически активные соединения природного происхождения: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, фармацевтическая технология, фармакология, ботаника : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 30 июня – 3 июля 2008 г. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 151-154.

Таксономический состав и ботаническая характеристика дендофлоры природного парка «Нежеголь» БелГУ [Текст] / Н.А. Мартынова, Н.Н. Маслова, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Биологически активные соединения природного происхождения: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, фармацевтическая технология, фармакология, ботаника : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 30 июня – 3 июля 2008 г. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 166-169.

Изучение интродукционной устойчивости некоторых видов и сортов рода *Ribes* L. в условиях Якутии [Текст] / Т.С. Коробкова, С.М. Сабарайкина, **В.Н. Сорокопудов** // Биологически активные соединения природного

происхождения: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, фармацевтическая технология, фармакология, ботаника : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 30 июня – 3 июля 2008 г. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 171-173.

Устойчивость сортов крыжовника к болезням в условиях Камчатки / Е.Н. Петруша, **В.Н. Сорокопудов** // Биологически активные соединения природного происхождения: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, фармацевтическая технология, фармакология, ботаника : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 30 июня – 3 июля 2008 г. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 175-178.

Некоторые методические подходы к изучению особенностей анатомо-морфологического строения эпидермиса *Ribes Americanum* Mill [Текст] / Т.А Резанова, **В.Н. Сорокопудов** // Биологически активные соединения природного происхождения: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, фармацевтическая технология, фармакология, ботаника : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 30 июня – 3 июля 2008 г. / Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) ; под ред. В.Н. Сорокопудова. – Белгород, 2008. – С. 189-192.

Смородина альпийская (*Ribes Alpinum* L.) как перспективный интродуцент в условиях Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Н.Г. Пацукова // Биологически активные соединения природного происхождения: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, фармацевтическая технология, фармакология, ботаника : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 30 июня – 3 июля 2008 г. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 197-198.

Вредители красной смородины в Белогорье и меры борьбы с ними [Текст] / Л.А. Тохтарь, **В.В. Сорокопудов** // Биологически активные соединения природного происхождения: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, фармацевтическая технология, фармакология, ботаника : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 30 июня – 3 июля 2008 г. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 205-206.

Факторы, способствующие развитию болезней красной смородины в Белогорье [Текст] / В.В. Языкова, Л.А. Тохтарь, **В.В. Сорокопудов** // Биологически активные соединения природного происхождения: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, фармацевтическая технология, фармакология, ботаника : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 30 июня – 3 июля 2008 г. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 220-221.

Перспективы интродукции некоторых видов черемухи (*Padus* Mill.) в условиях Белогорья [Текст] / А.В. Анциферов, **В.Н. Сорокопудов**, М.Д. Безменова // Биологически активные соединения природного происхождения: фитотерапия, фармацевтический маркетинг, фармацевтическая технология, фармакология, ботаника : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 30 июня – 3 июля 2008 г. / Белгор. гос. ун-т, Всерос. ин-т лекарств. и аромат. растений РАСХН, Нац. фарм. ун-т (Украина) ; [под ред. В.Н. Сорокопудова]. – Белгород, 2008. – С. 241-248.

Смородина золотистая как перспективная культура в условиях Белгородской области [Текст] / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов** // Эколого-популяционный анализ полезных растений: интродукция, воспроизводство, использование : X междунар. симп., Сыктывкар,

Республика Коми, 4-8 августа 2008 г. : материалы докл. / Рос. акад. наук, Урал. отд-ние, Коми науч. центр, Ин-т биологии. – Сыктывкар, 2008. – С. 33-34.*

Использование лилии даурской в селекции на ранние сроки цветения [Текст] / О.А. Сорокопудова, Н.В. Оспищева, **В.Н. Сорокопудов** // Эколого-популяционный анализ полезных растений: интродукция, воспроизводство, использование : X междунар. симп., Сыктывкар, Республика Коми, 4-8 авг. 2008 г. : материалы докл. / Рос. акад. наук, Урал. отд-ние, Коми науч. центр, Ин-т биологии. – Сыктывкар, 2008. – С. 196-200.*

Использование *Ribes aureum* Pursh как объекта ландшафтно-паркового строительства / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов** // Декоративное садоводство России : по материалам всерос. науч.-практ. конф. «Декоративное садоводство России: состояние, проблемы, перспективы», Сочи, 24-27 июня 2008 г. / ред. редкол. А.В. Рындин и др. – Сочи, 2008. – С. 367-371.*

Айва японская – перспективное декоративное и плодое растение для Центрально-Черноземной зоны России [Текст] / **В.Н. Сорокопудов, И.А. Навальнева** // Декоративное садоводство России : по материалам всерос. науч.-практ. конф. «Декоративное садоводство России: состояние, проблемы, перспективы», Сочи, 24-27 июня 2008 г. / ред. редкол. А.В. Рындин [и др.]. – Сочи, 2008. – С. 402-406.*

Смородина золотистая как перспективная культура в условиях Белгородской области [Текст] / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов** // Эколого-популяционный анализ полезных растений, интродукция, воспроизводство, использование : X междунар. симпозиума, Сыктывкар, Республика Коми, Россия, 4-8 августа 2008 г. : материалы докл. / Рос. акад. наук, Урал. отд-ние, Коми науч. центр, Ин-т биологии. – Сыктывкар, 2008. – С. 33-34.*

Динамика накопления антоцианов в плодах смородины черной [Текст] / Е.И. Шапошник, Л.А. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** // Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции : сб. науч. тр. / Пятиг. гос. фармацевт. акад. – Пятигорск, 2008. – Вып. 63. – С. 112-113.*

Очистка ксантофиллов лепестков цветков бархатцев от тиофенов [Текст] / М.Ю. Третьяков В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** // Химия и технология растительных веществ : V всерос. науч. конф., Уфа, 8-12 июня 2008 / Рос. акад. наук, Уральское отд-ние, Коми науч. центр., Ин-т химии [и др.] ; [отв. ред. А. В. Кучин]. – Уфа, 2008. – С. 287.*

Усовершенствование методики микрклонального размножения представителей семейства Moraceae L. [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Миронова // Биотехнология как инструмент сохранения биоразнообразия растительного мира : материалы II всерос. науч.-практ. конф., г. Волгоград, 19-21 авг. 2008 г. : [сб.] / Отд-ние биол. наук РАН, Совет ботан. садов России, Гл. ботан. сад им. Н.В. Цицина РАН [и др.] ; [под ред. А.С. Демидова]. – Белгород, 2008. – С. 218-221.*

Особенности клонального микроразмножения представителей рода Ribes L. / **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Семерикова // Биотехнология как инструмент сохранения биоразнообразия растительного мира : материалы II всерос. науч.-практ. конф., г. Волгоград, 19-21 авг. 2008 г. : [сб.] / Отд-ние биол. наук РАН, Совет ботан. садов России, Гл. ботан. сад им. Н.В. Цицина РАН [и др.] ; [под ред. А.С. Демидова]. – Белгород, 2008. – С. 232-235.*

Очистка антоцианового экстракта черной смородины [Текст] / Л.А. Дейнека, Е.И. Шапошник ... **В.Н. Сорокопудов** // Химия и технология растительных веществ : V всерос. науч. конф., Уфа, 8-12 июня 2008 : [тез. докл.] / Рос. акад. наук, Уральское отд-ние, Коми науч. центр., Ин-т химии [и др.] ; [отв. ред. А.В. Кучин и др.]. – Уфа, 2008. – С. 323.*

Флэш-хроматография: очистка ксантофиллов бархатцев от тиофенов [Текст] / В.И. Дейнека, М.Ю. Третьяков, **В.Н. Сорокопудов** // Хроматография и хромато-масс-спектрометрия : всерос. симп. : тез. докл., Москва, 14-18 апр. 2008 г. – М., 2008 г. – С. 114.*

Интродукция *S. japonica* в ботанический сад Белгородского госуниверситета [Текст] / И.А. Навальнева, **В.Н.Сорокопудов** // Актуальные и новые направления сельскохозяйственной науки : материалы 4-й междунар. конф. молодых ученых, аспирантов и студентов, Владикавказ, 20-21 дек. 2007 г. / Горский гос. аграр. ун-т. – Владикавказ, 2008. – С. 116-119.*

Хлорогеновая кислота плодов и листьев некоторых растений семейства Berberidaceae [Текст] / В.И. Дейнека, В.А. Хлебников, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Химия растительного сырья. – 2008. – № 1. – С. 57-61.

Некоторые особенности онтогенеза смородины золотистой (*Ribes aureum* Pursh) [Текст] / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов** // Биологический вестник / НИИ биологии Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина. – Харьков, 2008. – Т. 12, № 1. – С. 45-47.*

Возделывание крыжовника в Центрально-Черноземной зоне [Текст] / Н.Н. Маслова, В.В. Языкова, **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – 2008. – № 2. – С. 35-37.

Исследование плодов *Physalis alkekengi* L. как источника ксантофиллов [Текст] / В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Дейнека [и др.] // Химико-фармацевтический журнал. – 2008. – Т. 42, № 2. – С. 36-37.

Разработка метода определения берберина и родственных соединений с использованием высокоэффективной жидкостной хроматографии [Текст] /

В.И. Дейнека, В.А. Хлебников, **В.И. Сорокопудов** [и др.] // Растительные ресурсы. – 2008. – Т. 44, № 2. – С. 123-131.

Семейство Rosaceae Adans во флоре Белгородской области и его ботанический анализ [Текст] / Т.А. Иванова, А.Ф. Колчанов, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2008. – № 3, вып. 6. – С. 32-44.

Поиск новых растительных источников ксантофиллов [Текст] / Л.А. Дейнека, Н.А. Шаркунова ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2008. – № 3, вып. 6. – С. 152-158.

Исследование триглицеридного и жирнокислотного состава масел семян винограда [Текст] / В.И. Дейнека, А.В. Туртыгин ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2008. – № 3, вып. 6. – С. 159-163.

Определение сквалена в семенах некоторых растений семейства Amaranthaceae [Текст] / Л.А. Дейнека, В.И. Дейнека ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Химия растительного сырья. – 2008. – № 4. – С. 69-74.

Особенности выращивания некоторых субтропических плодовых культур в зимнем саду БелГУ [Текст] / В.В. Фесенко, **В.Н. Сорокопудов**, И.Н. Архипова // Гавриш. – 2008. – № 5. – С. 25-27.

Электронное учебное пособие «Фитохимический анализ» [Текст] / О.О. Новиков, **В.Н. Сорокопудов**, Д.И. Писарев [и др.] // Инновации в науке и образовании. – 2008. – № 6. – С. 18.*

Каротиноиды лепестков цветков *Cheledonium Majus* L. [Текст] / В.И. Дейнека, М. Ю. Третьяков ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2008. – № 7, вып. 7. – С. 79-84.

Формирование побеговой системы *ribes aureum pursh* в онтогенезе [Текст] / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2008. – № 9. – С. 293-295.

Studies of *Physalis alkekengi* L. fruits as a source of xanthophylls / V.I. Deineka, **V.N. Sorokopudov**, L.A. Deineka [et al.] // Pharmaceutical Chemistry Journal. – 2008. – Vol. 42, № 2. – P. 87-88.

2009

Ассортимент видов древесных растений для озеленения населенных мест Белгородской области [Текст] : науч.-практ. рекомендации / **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Мартынова, Н.Н. Маслова [и др.] ; под ред. В.Н. Сорокопудова. – Белгород : Политерра, 2009. – 131 с.

Дикорастущие лекарственные растения Юго-Запада Среднерусской возвышенности : (ареал, морфология, фитохимия, применение, препараты) [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.О. Новиков, Н.Н. Нетребенко [и др.] ; отв. ред. В.Н. Сорокопудов. – М. : Рос. акад. мед. наук, 2009. – 227 с. : ил.

Методическое пособие к практическим занятиям и самостоятельной работе по фитохимическому анализу курса фармакогнозии для студентов фармацевтического факультета [Текст] / О.О. Новиков, Д.И. Писарев, **В.Н. Сорокопудов** [и др.]. – Белгород : Политерра, 2009. – 149 с.*

Научные основы питомниководства жимолости [Текст] : науч.-метод. рекомендации / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева. – Белгород : Изд-во БелГУ, 2009. – 26 с. : ил.

Основы декоративного садоводства и озеленения в условиях Белгородской области [Текст] : науч.-метод. рекомендации / **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Мартынова, Н.Н. Маслова [и др.] ; под ред. В.Н. Сорокопудова. – Белгород : Политерра, 2009. – 39 с. : ил.

Основы экологически безопасной технологии возделывания жимолости [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева. – Белгород : Изд-во БелГУ, 2009. – 56 с. : цв. ил.

Ржавчина смородины и пятихвойных сосен : (эколого-биологические, генетико-селекционные аспекты) [Текст] : моногр. / Л.В. Ширнина, **В.Н. Сорокопудов**, Е.А. Мелькумова ; Воронежский ин-т высоких технологий. – Воронеж : Науч. кн., 2009. – 107 с. : ил.

Пероральная фармакотерапевтическая система для детей младшего возраста [Текст] : пат. 87913 Рос. Федерация : МПК⁷ А61 J11/00 / О.О. Новиков, М.Ю. Новикова ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] ; заявитель и патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – № 2009113744/22 ; заявл. 13.04.2009 ; опубл. 27.10.2009, Бюл. № 30. – 1 с.

Атлас лекарственных растений Ботанического сада ПП «Нежеголь» [Текст] : свидетельство о гос. регистрации базы данных 2009620172 Рос. Федерация / Н.Н. Нетребенко, **В. Н.Сорокопудов**, М.Ю. Третьяков [и др.] ; заявитель и патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 2009620042 ; заявл. 16.02.2009 ; опубл. 09.04.2009.

Определение содержания антоцианов, каротиноидов и витамина С в плодах некоторых видов смородин [Текст] / Е.И. Шапошник, Л.А. Дейнека, П.А. Мясникова, В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** // Разработка,

исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции : сб. науч. тр. / Пятигор. гос. фарм. акад. ; под ред. М.В. Гаврилина. – Пятигорск, 2009. – Вып. 64. – С. 125-126.*

О стандартизации облепихового масла по каротиноидному составу [Текст] / Л.А. Дейнека, Р.В. Подкопайло, М.Ю. Третьяков, В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** // Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции : сб. науч. тр. / Пятигор. гос. фарм. акад. ; под ред. М.В. Гаврилина. – Пятигорск, 2009. – Вып. 64. – С. 272-274.*

Перспективы возделывания некоторых видов рода *Berberis* L. в условиях Белгородской области [Текст] / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Мартынова // Аграрная наука и практика: проблемы и перспективы : междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 270-летию со дня рождения великого рус. агронома А.Т. Болотова, [Калининград, 20-23 окт. 2008 г.] : материалы / Калинингр. гос. техн. ун-т ; [под ред. Е.С. Роньжиной, С.А. Романенковой]. – Калининград, 2009. – С. 74-81.

Особенности анатомо-морфологического строения репродуктивных органов некоторых представителей рода *Chaenomeles* (Thunb.) Lindl [Текст] / И.А. Навальнева, **В.Н. Сорокопудов**, Д.А. Колесников // Аграрная наука и практика: проблемы и перспективы : междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 270-летию со дня рождения великого рус. агронома А.Т. Болотова, [Калининград, 20-23 окт. 2008 г.] : материалы / Калинингр. гос. техн. ун-т ; [под ред. Е.С. Роньжиной, С.А. Романенковой]. – Калининград, 2009. – С. 82-87.

Семенная продуктивность смородины золотистой в условиях Белгородской области [Текст] / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов** // Аграрная наука и практика: проблемы и перспективы : междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 270-летию со дня рождения великого рус. агронома А.Т. Болотова, [Калининград, 20-23 окт. 2008 г.] : материалы / Калинингр.

гос. техн. ун-т ; [под ред. Е.С. Роньжиной, С.А. Романенковой]. – Калининград, 2009. – С. 213-216.

Особенности продуктивности земляники садовой в условиях богары Среднерусской возвышенности [Текст] / Е.А. Тулинова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.Ю. Иванова [и др.] // Аграрная наука и практика: проблемы и перспективы : междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 270-летию со дня рождения великого рус. агронома А.Т. Болотова, [Калининград, 20-23 окт. 2008 г.] : материалы / Калинингр. гос. техн. ун-т ; [под ред. Е.С. Роньжиной, С.А. Романенковой]. – Калининград, 2009. – С. 224-232.

Об уклонении в развитии плодов голубых жимолостей в условиях ЦЧЗ [Текст] / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов** // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образования Белгор. гос. ун-та, Белгород, 18-21 мая 2009 г. / Белгор. гос. ун-т, Гл. ботан. сад им. В.Н. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан о-ва ; ред. кол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 161-163.

Элементный состав растений крыжовника [Текст] / Н.Н. Маслова, **В.Н. Сорокопудов**, Д.А. Колесников // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образования Белгор. гос. ун-та, Белгород, 18-21 мая 2009 г. / Белгор. гос. ун-т, Гл. ботан. сад им. В.Н. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан о-ва ; ред. кол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 223-265.

Особенности онтогенеза крыжовника в условиях юго-запада ЦЧЗ / Н.Н. Маслова, Р.М. Маслов, **В.Н. Сорокопудов** // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образования Белгор. гос. ун-та, Белгород, 18-21 мая 2009 г. / Белгор. гос. ун-т,

Гл. ботан. сад им. В.Н. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан о-ва ; ред. кол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 235-236.

Динамика сохранности витамина С в плодах растений рода *Chaenomeles* (Thunb.) Lindl в условиях ЦЧР / И.А. Навальнева, **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Дейнека [и др.] // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образования Белгор. гос. ун-та, Белгород, 18-21 мая 2009 г. / Белгор. гос. ун-т, Гл. ботан. сад им. В.Н. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан о-ва ; ред. кол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 240-242.

Оценка сортов красной смородины по биохимическому составу плодов [Текст] / Л.А. Тохтарь, **В.Н. Сорокопудов**, Т.М. Коровянская // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образования Белгор. гос. ун-та, Белгород, 18-21 мая 2009 г. / Белгор. гос. ун-т, Гл. ботан. сад им. В.Н. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан о-ва ; ред. кол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 299-301.

Дикорастущие виды красной смородины в культуре [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Тохтарь, Ю.В. Бурменко [и др.] // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образования Белгор. гос. ун-та, Белгород, 18-21 мая 2009 г. / Белгор. гос. ун-т, Гл. ботан. сад им. В.Н. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан о-ва ; ред. кол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 322-324.

Ксероморфность как признак адаптивности сортов в условиях юга Среднерусской возвышенности [Текст] / Е.А. Тулинова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.Ю. Иванова [и др.] // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образования Белгор. гос. ун-та, Белгород, 18-21 мая 2009 г. / Белгор. гос. ун-т, Гл. ботан. сад им. В.Н. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан о-ва ; ред. кол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 324-327.

Оценка семенной продуктивности сортов облепихи / Р.В. Подкопайло, **В.Н. Сорокопудов** // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образования Белгор. гос. ун-та, Белгород, 18-21 мая 2009 г. / Белгор. гос. ун-т, Гл. ботан. сад им. В.Н. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан о-ва ; ред. кол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 331-333.

Сапонины в корневищах аралии манчжурской интродуцируемой в Ботаническом саду [Текст] / Д.И. Писарев, Н.Н. Нетребенко ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию образования Белгор. гос. ун-та, Белгород, 18-21 мая 2009 г. / Белгор. гос. ун-т, Гл. ботан. сад им. В.Н. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан о-ва ; ред. кол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 379.

Химический состав ягод крыжовника в условиях Белогорья [Текст] / Н.Н. Маслова, **В.Н. Сорокопудов** // Современные проблемы и перспективы отечественного садоводства : материалы межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию со дня рождения проф. Е.С. Черненко / Мичуринский гос. пед. ин-т ; под общ. ред. В.Н. Яценко. – Мичуринск, 2009. – С. 262-265.

Экологические особенности сортов крыжовника в связи с фенологией в условиях Белгородской области [Текст] / Н.Н. Маслова, **В.Н. Сорокопудов** // Современные проблемы и перспективы отечественного садоводства : материалы межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию со дня рождения проф. Е.С. Черненко / Мичуринский гос. пед. ин-т ; под общ. ред. В.Н. Яценко. – Мичуринск, 2009. – С. 266-271.

Обращенно-фазовая ВЭЖХ в анализе растительных масел. Метод контроля подлинности и установления фальсификации облепихового масла [Текст] / В.И. Дейнека, Л.А. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** // Химико-фармацевтический журнал. – 2009. – Т. 43, № 1. – С. 33-36.

Влияние морфологических условий на феноритмику бузины черной (*Sambucus Nigra* L.) в условиях Среднерусской возвышенности / С.В. Кольцов, **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Мартынова [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2009. – № 1. – С. 8-11.

Эколого-биологические аспекты адаптации некоторых интродуцентов сем. Grossulariaceae Dumort в Белогорье / **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко, Т.А. Резанова [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2009. – № 1. – С. 111-116.

Дополнение к морфологии пыльцы сем. Grossulariaceae Dumort / Ю.В. Бурменко, **В.Н. Сорокопудов**, Д.А. Колесников [и др.] // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2009. – № 1. – С. 25-31.

Мониторинг тяжелых металлов у некоторых видов рода *Sambucus* L. в условиях города Белгорода [Текст] / С.В. Кольцов, **В.Н. Сорокопудов**, Н.Н. Нетребенко [и др.] // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2009. – № 1. – С. 51-56.

Природный парк «Нежеголь» Белгородского государственного университета как центр сохранения, изучения и интродукции растений [Текст] / В.К. Тохтарь, **В.Н. Сорокопудов**, А.Н. Петин [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2009. – № 1. – С. 94-98.

Эколого-биологические аспекты адаптации некоторых интродуцентов сем. Grossulariaceae Dumort в Белогорье [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко, Т.А. Резанова [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2009. – № 1. – С. 111-116.

Анатомо-морфологические особенности листьев некоторых представителей рода *Fragaria ananassa* Duch как показатель адаптивности в условиях Белгородской области [Текст] / Е.А. Тулинова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.Ю. Иванова [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2009. – № 1. – С. 130-134.

Способ ускорения селекционного процесса *Rubus idaeus* L. [Текст] / О.А. Мостовой, **В.Н. Сорокопудов** // Естественные и технические науки. – 2009. – № 2. – С. 150-152.

Антоцианы малины и земляники: накопление в плодах и сохранение в продуктах переработки [Текст] / И.П. Лукина, В.И. Дейнека ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Хранение и переработка сельхозсырья. – 2009. – № 3. – С. 19-21.

ВЭЖХ в контроле антоцианового состава плодов черной смородины [Текст] / Л.А. Дейнека, Е.И. Шапошник ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.]. – 2009. – Т. 9, вып. 4. – С. 529-536.

Зимний сад Белгородского государственного университета как научно-учебный полигон [Текст] / В.В. Фесенко, **В.Н. Сорокопудов**, И.Н. Архипова // Гавриш. – 2009. – № 4. – С. 26-29.

Сапонины и их определение в корневищах аралии маньчжурской в условиях Белгородской области [Текст] / Д.И. Писарев, Н.А. Мартынова ... **В.Н. Сорокопудов** // Химия растительного сырья. – 2009. – № 4. – С. 197-198.

Перспективы использования представителей рода *Ficus* в фитодизайне помещений [Текст] / Ю.В. Миронова, **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2009. – № 5. – С. 27-30.

Размножение растений *Rubus idaeus* L. верхушечными отводками как метод ускорения селекционного процесса [Текст] / О.А. Мостовой, **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2009. – № 5. – С. 46-49.

Фитонцидная активность представителей рода *Ficus* L. в закрытых помещениях / Ю.В. Миронова, **В.Н. Сорокопудов** // Естественные и технические науки. – 2009. – № 5. – С. 78-80.

Особенности выращивания фейхоа (*Feijoa sellowiana* Berg.) в оранжерее в Центрально-черноземном регионе РФ / В.В. Фесенко, **В.Н. Сорокопудов**, И.Н. Архипова [и др.] // Гавриш. – 2009. – № 6. – С. 22-25.

Срок эксплуатации и продуктивность земляники садовой в условиях Белгородской области / Е.А. Тулинова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.Ю. Иванова [и др.] // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2009. – № 6. – С. 44-48.

Морфолого-анатомические аспекты некоторых представителей рода *Rosa* L. / **В.Н. Сорокопудов**, Н.Н. Нетребенко, М.В. Евтухова [и др.] // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2009. – № 11. – С. 50-54.

Оценка коллекции сортов яблони по устойчивости к парше в условиях Белгородской области / Е.Н. Кирющенко, Н.В. Шаптала ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2009. – № 11. – С. 68-71.

Reverse-phase HPLC in the analysis of plant oils. Monitoring of authenticity and detection of adulteration of sea buckthorn oil / V.I. Deineka, L.A. Deineka, **V.N. Sorokopudov** // Pharmaceutical Chemistry Journal. – 2009. – Vol. 43, № 1. – P. 51-54

2010

Адаптивный потенциал земляники восточной для селекции в Якутии [Текст] / В.И. Белевцова, Е.П. Васильева, **В.Н. Сорокопудов** // Селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур : XIV Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 55-летию каф. «Селекция и семеноводство», февр. 2010 г. : сб. ст. / Пензенская гос. с.-х. акад., Науч.-производств. предприятие Иннауагроцентр, Межотраслевой науч.-информ. центр Пензенской гос. с.-х. акад. ; [под общ. ред.: В.В. Кошеляева, А.И. Чиркова]. – Пенза, 2010. – С. 15-18.

Использование земляники в качестве декоративного растения [Текст] / В.И. Белевцова, Е.П. Васильева, **В.Н. Сорокопудов** // Фитодизайн в современных условиях : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 19-20.

Использование декоративных качеств рябины при организации парковых зон в условиях современного города / О.В. Огнева, **В.Н. Сорокопудов** // Фитодизайн в современных условиях : материалы

международ. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 40-45.

Изучение биологического разнообразия древесной растительности и пути ее сохранения / Н.А. Мартынова, **В.Н. Сорокопудов**, М.Д. Безменова и др. // Фитодизайн в современных условиях : материалы международ. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В. Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 179-183.

Биологические особенности плодов видов рода *Rosa* L. интродуцированных в Белгородской области [Текст] / Н.Н. Нетребенко, Е.Н. Свиначев, **В.Н. Сорокопудов** // Фитодизайн в современных условиях : материалы международ. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 187-190.

Структурно-функциональное состояние устьиц *Ribes americanum* Mill. при интродукции в Белгородской области [Текст] / Т.А. Резанова, **В.Н. Сорокопудов** // Фитодизайн в современных условиях : материалы международ. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 192-198.

Интродукция смородины темно – пурпуровой *Ribes atropurpureum* С.А. Меуер в условиях Якутии [Текст] / С.М. Сабарайкина, Т.С. Коробкова, **В.Н. Сорокопудов** // Фитодизайн в современных условиях : материалы международ. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 198-200.

Оценка физико-механических признаков сортов смородины черной в технологии механизированной уборки урожая [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, В.В. Языкова, А.В. Трегубов [и др.] // Фитодизайн в современных условиях : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 203-206.

Некоторые аспекты устойчивости сортов земляники к биотическим факторам / Е.А. Тулинова, Ю.Ю. Иванова, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Фитодизайн в современных условиях : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 224-226.

Феноритмика сортообразцов *Ribes nigrum* L. интродуцированных в Белгородской области / Е.И. Шапошник, **В.Н. Сорокопудов**, А.В. Трегубов // Фитодизайн в современных условиях : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 230-234.

Интегральная оценка форм смородины альпийской / Н.Г. Пацукова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] // Фитодизайн в современных условиях : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 274-277.

Перспективы использования рода *Ficus* L. в современном фитодизайне / Ю.В. Миронова, **В.Н. Сорокопудов** // Фитодизайн в современных условиях : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. /

Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 318-321.

Устойчивость антоцианов и аскорбиновой кислоты при совместном присутствии [Текст] / М.С. Лапшова, Л.А. Дейнека ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Фитодизайн в современных условиях : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / Белгор. гос. ун-т, Ботан. сад Харьков. нац. ун-та им. В.Н. Каразина НАН Украины [и др.] ; [под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов]. – Белгород, 2010. – С. 398-400.

Создание новых сортов жимолости на юге России [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, С.А. Сазонов, О.П. Шестакова // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку : матеріали VI міжнар. наук. конф., Донецьк, 4-7 жовтня 2010 р. / Рада ботан. садів дендропарків України, Донецьк. ботан. сад нац. акад. наук України, Державне упр. охрони навколишнього природного середовища в Донецьк обл. ; відпов. ред. О.З. Глухов. – Донецьк, 2010. – С. 441-444.*

Жирнокислотный состав семян *Oenothera biennis* L. флоры Белгородской области [Текст] / Д.И. Писарев, Е.Т. Жиликова ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Химия растительного сырья. – 2010. – № 1. – С. 195-196.

Основные микродиагностические элементы можжевельника длиннохвойного (*Juniperus oblonga* Bieb) [Текст] / Д.И. Писарев, Н.Н. Нетребенко, **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2010. – № 1. – С. 52-57.

Калина в Белгородской области [Текст] / Л.В. Девяткина, **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский Агромир. – 2010. – № 1. – С. 41-42.*

Вишня войлочная – перспективная культура в садах Белгородской области [Текст] / С.М. Шевченко, **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский Агромир. – 2010. – № 1. – С. 33-38.*

Абрикос и перспективы его возделывания в Белогорье [Текст] / Е.В. Гаврюшенко, **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский Агромир. – 2010. – № 1. – С. 38-40.*

Производство экологически безопасной плодово-ягодной продукции [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Н.И. Мячикова, И.А. Навальнева [и др.] // Мир агробизнеса. – 2010. – № 1. – С. 22-23.

Орех грецкий в Белгородской области [Текст] / Н.В. Назарова, **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Мартынова // Белгородский Агромир. – 2010. – № 2. – С. 31-34.

Каротиноиды, хлорогеновые кислоты и другие природные соединения плодов рябины [Текст] / И.А. Гостищев, В.И. Дейнека ... **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 3, вып. 10. – С. 83-92.

Шиповник в садах Белогорья [Текст] / Е.Н. Свиначев, **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский Агромир. – 2010. – № 3. – С. 44-46.*

Арония – перспективная садовая культура [Текст] / О.В. Огнева, **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Мартынова // Белгородский Агромир. – 2010. – № 3. – С. 46-48.*

Жимолость – ягода здоровья [Текст] / О.П. Шестакова, **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский Агромир. – 2010. – № 3. – С. 48-50.*

Методические аспекты при создании новых сортов жимолости в России [Текст] / **В.Н.Сорокопудов**, А.Е.Соловьева // Сады России. – 2010. – № 3. – С. 31-36.

Черемуха и ирга в озеленении населенных мест Белгородской области [Текст] / М.Д. Безменова, А.В.Степанова, **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский Агромир. – 2010. – № 4. – С. 30-32.*

Магония как перспективный интродуцент в садах Белогорья [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.Ю. Жидких // Белгородский Агромир. – 2010. – № 4. – С. 30-32.*

Дуб как важная лесообразующая культура в Белогорье [Текст] / Н.А. Мартынова, **В.Н. Сорокопудов**, А.В. Дунаев // Белгородский Агромир. – 2010. – № 4. – С. 32-33.

Накопление ксантофиллов у некоторых видов рода *Tagetes* L. в условиях Белгородской области [Текст] / М.Ю. Третьяков, **В.Н. Сорокопудов**, В.И. Дейнека // Сельскохозяйственная биология. – 2010. – № 4. – С. 105-109.

Эколого-морфологические особенности растений *Rubus idaeus* L., полученных из верхушечных отводков [Текст] / О.А. Мостовой, **В.Н. Сорокопудов** // Поволжский экологический журнал. – 2010. – № 4. – С. 442-446.

Золотистая смородина: история селекции. Перспективные сорта, возделывание, борьба с вредителями и болезнями [Текст] / А.Е.Соловьева, **В.Н.Сорокопудов** // Сады России. – 2010. – № 4. – С. 34-41.

Интродукция вишни войлочной в ботаническом саду Белгородского государственного университета [Текст] / С.М. Шевченко, **В.Н. Сорокопудов**, И.А. Навальнева // Вестник КрасГАУ. – 2010. – № 7. – С. 39-43.

Использование *Fragaria Orientalis* для адаптированного сортимента земляники в Центральной Якутии [Текст] / В.И. Белевцова, Е.П. Васильева, **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2010. – № 7. – С. 35-38.

Морфологическая классификация трихом *Ribes americanum* Mill. (*Grossulariaceae*) [Текст] / Т.А. Резанова, **В.Н. Сорокопудов**, Д.А. Колесников // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 9, вып. 11. – С. 5-10.

Некоторые аспекты интродукции магонии падуболистной в Белгородской области [Текст] / О.Ю. Жидких, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 9, вып. 11. – С. 37-39.

Интродукция *Cerasus besseyi* в условиях Белгородской области [Текст] / С.М. Шевченко, **В.Н. Сорокопудов**, И.А. Навальнева // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 9, вып. 11. – С. 40-44.

Феноритмика видов боярышника (*Crataegus* L.) в условиях Среднерусской возвышенности / С.А. Бакшуттов, **В.Н. Сорокопудов** // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2010. – № 11. – С. 52-57.

Некоторые аспекты адаптации видов черемухи (*padus mill*) в условиях Белогорья / М.Д. Безменова, **В.Н. Сорокопудов**, Т.А. Резанова // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 15, вып. 12. – С. 66-71.

Интродукция некоторых видов *Berberius* L. в Белгородской области / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов**, Н.И. Мячиков // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 15, вып. 12. – С. 72-78.

Перспективные сорта черной смородины для использования в технологии изостатического прессования / Е.И. Шапошник, **В.Н. Сорокопудов**, В.В. Языкова [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 15, вып. 12. – С. 118-124.

Урожайность отборных форм *Chaenomeles japonica* (Thunb.) Lindl. при интродукции в ботаническом саду Белгородского государственного университета [Текст] / И.А. Навальнева, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 21, вып. 13. – С. 38-41.

Фенологические особенности смородин подродов *Eucoccosma* Jancz., *Ribesia* (Berl.), *Berisia* (Spach) Jancz., и *Symphocalyx* Berl. в условиях Белгородской области [Текст] / Е.И. Шапошник, Л.А. Тохтарь, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 21, вып. 13. – С. 44-55.

Изучение флавоноидного состава цветков клевера лугового [Текст] / О.О. Новиков, Д.И. Писарев, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 21, вып. 13. – С. 113-117.

Изучение черемухи виргинской – *Radus virginiana* как перспективного источника биологически активных полифенолов [Текст] / Д.И. Писарев, О.О. Новиков ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 21, вып. 13. – С. 118-122.

Масла с конъюгированными двойными связями: масла косточек вишен и родственных родов семейства Rosaceae [Текст] / А.В. Туртыгин, И.П. Анисимович ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 21, вып. 13. – С. 135-142.

Аналитическая характеристика карнозина [Текст] / Д.А. Фадеева, М.А. Халикова ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2010. – № 22, вып. 12. – С. 179-184.

Хроматографическое изучение состава жирного масла семян энотеры двулетней [Текст] / О.О. Новиков, Д.И. Писарев ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2010. – № 22, вып. 12/2. – С. 106-109.

Разработка метода количественного определения моносахаров в плодах черемухи поздней – *Radus serotina* (Ehrh.) Agardh [Текст] / Д.И. Писарев, О.О. Новиков ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2010. – № 22, вып. 12/2. – С. 114-118.

Химическое изучение биологически активных полифенолов некоторых сортов рябины обыкновенной – *Sorbus aucuparia* [Текст] / Д.И. Писарев, О.О. Новиков, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2010. – № 22, вып. 12/2. – С. 123-128.

Электронная база данных по дикорастущим лекарственным растениям Белгородской области [Текст] / Н.Н. Нетребенко, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2010. – № 22, вып. 12/2. – С. 137-140.

Изучение черёмухи поздней – *Radus serotina* (Ehrh.) Agardh. Как перспективного источника биологически активных полифенолов [Текст] / Д.И. Писарев, О.О. Новиков ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2010. – № 22, вып. 12/2. – С. 155-161.

Аналитическая характеристика карнозина / Д.А. Фадеева, М.А. Халикова **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2010. – № 22, вып. 12. – С. 179-184.

2011

Выполнение и оформление курсовых работ по фармакогнозии [Текст] / О.О. Новиков, Н.Н. Нетребенко, Д.И. Писарев, **В.Н. Сорокопудов**. – Белгород : ИПК НИУ «БелГУ», 2011. – 36 с.*

Учебно-методическое пособие для самостоятельной подготовки студентов к практическим занятиям по курсу фармакогнозии [Текст] / О.О. Новиков, Н.Н. Нетребенко, Д.И. Писарев, **В.Н. Сорокопудов**. – Белгород : ИПК НИУ «БелГУ», 2011. – 120 с.*

БД разнообразия и морфофункциональных особенностей трихом в роде *Juglans*, произрастающих в условиях юга Среднерусской возвышенности [Текст] : свидетельство о гос. регистрации базы данных 2011620871 Рос. Федерация / Т.А. Резанова, **В.Н. Сорокопудов**, Н.В. Назарова ; заявитель и правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2011620763 ; заявл. 17.10.2011 ; зарегистр. 12.12.2011 в Реестре баз данных ФИПС.

Интродукция родовых комплексов декоративных травянистых поликарпиков в ботаническом саду БелГУ [Текст] / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов** // Ботанические сады в современном мире: теоретические и прикладные исследования : материалы всерос. науч. конф. с междунар. участием, посвящ. 80-летию со дня рождения акад. Л.Н. Андреева, Москва, 5-7 июля 2011 г. / Гл. ботан. сад РАН ; отв. ред. А.С. Демидов. – М., 2011. – С. 616-617.*

Генетический потенциал *Fragaria orientalis* Los. в Якутии [Текст] / Е.П. Васильева, В.И. Белевцова, **В.Н. Сорокопудов** // Современная биология растений: программа и тезисы докладов Международной научной

конференции, посвященной 65-летию основания ЮНЕСКО, 340-летию становления анатомии растений и 145-летию выхода работы основоположника генетики Г. Менделя «Опыты над растительными гибридами», 100-летию основания гербария Луганского НАУ, Луганск, 20-24 июня 2011 г. / Луганский нац. аграр. ун-т ; ред. И.Д. Соколов. – Луганск, 2011. – С. 114-115.*

Фитохимические аспекты некоторых видов семейства Berberidaceae при интродукции в Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Л.А. Дейнека, О.Ю. Жидких [и др.] // Современная биология растений: программа и тезисы докладов Международной научной конференции, посвященной 65-летию основания ЮНЕСКО, 340-летию становления анатомии растений и 145-летию выхода работы основоположника генетики Г. Менделя «Опыты над растительными гибридами», 100-летию основания гербария Луганского НАУ, Луганск, 20-24 июня 2011 г. / Луганский нац. аграр. ун-т ; ред. И.Д. Соколов. – Луганск, 2011. – С. 47-50.*

Биолого – морфологические особенности *Ribes Atropurpureum* С.А. Meyer в условиях Якутии [Текст] / С.М. Сабарайкина, Т.С. Коробкова, **В.Н. Сорокопудов** // Современная биология растений: программа и тезисы докладов Международной научной конференции, посвященной 65-летию основания ЮНЕСКО, 340-летию становления анатомии растений и 145-летию выхода работы основоположника генетики Г. Менделя «Опыты над растительными гибридами», 100-летию основания гербария Луганского НАУ, Луганск, 20-24 июня 2011 г. / Луганский нац. аграр. ун-т ; ред. И.Д. Соколов. – Луганск, 2011. – С. 93-95*

Некоторые итоги отбора перспективных барбариса обыкновенного – *Berberis L.* в условиях Белгородской области [Текст] / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов** // Современная биология растений: программа и тезисы докладов Международной научной конференции, посвященной 65-летию

основания ЮНЕСКО, 340-летию становления анатомии растений и 145-летию выхода работы основоположника генетики Г. Менделя «Опыты над растительными гибридами», 100-летию основания гербария Луганского НАУ, Луганск, 20-24 июня 2011 г. / Луганский нац. аграр. ун-т ; ред. И.Д. Соколов. – Луганск, 2011. – С. 47-49. *

Некоторые итоги отбора перспективных барбариса обыкновенного – *Berberis L.* в условиях Белгородской области / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов** // Актуальные и новые направления сельскохозяйственной науки : материалы VII междунар. конф. молодых ученых посвящ. 75-летию проф. А.В. Газданова. – Владикавказ, 2011. – С. 216-218.*

Барбарисы сегодня в моде [Текст] / В. Жиленко, **В. Сорокопудов** // Цветоводство. – 2011. – № 1. – С. 24-27.

Перспективы использования видов рода *Ficus L.* в современном фитодизайне интерьеров детских учреждений [Текст] / Ю.В. Миронова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Гавриш. – 2011. – № 2. – С. 36-38.

Динамика аскорбиновой кислоты в плодах растений рода *Cerasus Tomentosa (Thunb.) Wall* [Текст] / С.М. Шевченко, **В.Н. Сорокопудов**, И.А. Навальнева // Химия растительного сырья. – 2011. – № 2. – С. 185-186.

Применение титриметрических методов анализа для количественного определения карнозина [Текст] / Д.А. Фадеева, В.И. Кочкаров ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Кубанский научный медицинский вестник. – 2011. – № 2. – С. 170-174.

Некоторые аспекты адаптации видов рода *Juglans* в условиях Белогорья [Текст] / Н.В. Назарова, **В.Н. Сорокопудов**, Т.А. Резанова //

Вестник Воронежского государственного университета. Сер. География. Геоэкология. – 2011. – № 2. – С. 93-95.

Фармакологическая коррекция ADMA-ENOS-ассоциированных мишеней при преэклампсии [Текст] / М.В. Покровский, Т.Г. Покровская ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2011. – № 2. – С. 16-20.

Эколого-морфологические особенности якутских популяций земляники восточной [Текст] / Е.П. Васильева, В.И. Белевцова, **В.Н. Сорокопудов** // Наука и образование. – 2011. – № 2. – С. 103-106.

Некоторые антропоэкологические особенности *Ribes americanum* (Grossulariaceae) в условиях интродукции (Белгородская область) [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Т.А. Резанова, Ю.В. Бурменко // Растительные ресурсы. – 2011. – Т. 47, № 3. – С. 48-54.

Химическое изучение флаваноидов будры плющевидной (*Glechoma hederaceae* L.) [Текст] / Д.И. Писарев, О.О. Новиков, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 3, вып. 14. – С. 179-185.

Содержание БАВ в плодах некоторых представителей видов рода *CRATAEGUS* L. [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, С.А. Бакшуттов, Н.И. Мячикова [и др.] // Химия растительного сырья. – 2011. – № 4. – С. 335-336.

Плоды жимолости синеплодной как источник антоцианов [Текст] / А.Н. Чулков, Д.А. Гостищев ... **В.Н. Сорокопудов** // Химия растительного сырья. – 2011. – № 4. – С. 173-176.

Жирнокислотный состав семян отборных форм ореха грецкого (*Juglans regia* L.), интродуцированного в Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Зинченко, Н.В. Назарова [и др.] // Научные

ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2011. – № 4, вып. 13/2. – С. 174-177.

Особенности химического состава плодов *Ribes nigrum* L. в условиях Белгородской области [Текст] / Е.И. Шапошник, **В.Н. Сорокопудов**, В.В. Картушинский [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2011. – № 4, вып. 13/2. – С. 192-195.

Антиоксидантные свойства видов малины [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Лучина, О.А. Мостовой [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2011. – № 4, вып. 13/2. – С. 196-198.

Плоды редких культур Ботанического сада Белгородского государственного университета как основа диетического питания и сырья для фармацевтической промышленности [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Н.И. Мячикова, И.А. Навальнева [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2011. – № 4, вып. 13/2. – С. 199-203.

Магония для Центрального Черноземья [Текст] / О. Жидких, **В. Сорокопудов** // Цветоводство. – 2011. – № 5. – С. 32-34.

Изостатическое прессование как альтернативный способ увеличения сроков хранения пищевых продуктов растительного происхождения [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Н.И. Мячикова, Е.Н. Гаврюшенко [и др.] // Пищевая промышленность. – 2011. – № 6. – С. 18-19.

Динамика аскорбиновой кислоты в плодах древесных растений в условиях Якутии [Электронный ресурс] / С.М. Сабарайкина, **В.Н. Сорокопудов**, Т. С. Коробкова [и др.] // Современные проблемы науки и образования : электрон. науч. журн. – 2011. – № 6. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2011/6/187.pdf> (дата обращения 12.12.2012).

Особенности химического состава ягод земляники в условиях Белгородской области [Электронный ресурс] / С.С. Волощенко, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.Ю. Иванова [и др.] // Современные проблемы науки и образования : электрон. науч. журн. – 2011. – № 6. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2011/6/130.pdf> (дата обращения 12.12.2012).

Красной кистью рябина зажглась: растения в городском озеленении [Текст] / О. Огнева, **В. Сорокопудов** // Цветоводство. – 2011. – № 6. – С. 29-31.

Оценка сортимента смородины черной по устойчивости к почковому клещу в условиях Белгородской области [Текст] / Н.И. Михневич, **В.Н. Сорокопудов** // Фундаментальные исследования. – 2011. – № 8, ч. 1. – С. 90-92.

То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.rae.ru/fs/pdf/2011/8-1/20.pdf> (дата обращения 01.02.2013).

Отбор и оценка исходного материала для селекции земляники в условиях Якутии [Текст] / В.И. Белевцова, А.А. Миронова, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/1. – С. 165-169.

Засухоустойчивость некоторых видов рода *Juglans* в условиях юго-запада среднерусской возвышенности [Текст] / Т.А. Резанова, **В.Н. Сорокопудов**, Н.В. Назарова // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/1. – С. 302-307.

Засухоустойчивость некоторых представителей рода *Sambucus* L. в условиях Белгородской области [Текст] / С.В. Кольцов, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/1. – С. 313-316.

Особенности анатомического строения листа у видов рода *Rósa* L. (Rosaceae Juss.) [Текст] / Т.А. Резанова, **В.Н. Сорокопудов**, Е.Н. Свиначев // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/1. – С. 337-347.

Антоцианы плодов вишни и родственных растений [Текст] / Л.А. Дейнека ... **В.Н. Сорокопудов**, С.М. Шевченко [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/1. – С. 364-370.

Определение каротиноидов плодов облепихи методом высокоэффективной жидкостной хроматографии [Текст] / В.И. Дейнека ... **В.Н. Сорокопудов**, И.А. Гостищев [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/1. – С. 371-378.

Антоцианы лепестков цветков *Chaenomeles japonica* и *C. maulei* [Текст] / А.Н. Чулков, В.И. Дейнека ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/1. – С. 379-385.

Урожайность отборных форм *Berberis* L. при интродукции в Ботаническом саду Белгородского государственного национального исследовательского университета [Текст] / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 11-14.

Биологические особенности размножения некоторых представителей рода *Ficus* L. в культуре *in vitro* [Текст] / Ю.В. Миронова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 15-19.

Адаптивные особенности поверхности листа у видов рода *Crataegus* L. (Rosaceae Juss.) [Текст] / Т.А. Резанова, С.А. Бакшуттов, **В.Н. Сорокопудов** //

Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 20-28.

Биологические особенности цветения некоторых представителей рода *Chaenomeles* (Thunb.) Lindl в условиях ЦЧР [Текст] / И.А. Навальнева, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 35-40.

Семеношение некоторых сортов *Ribes rubrum* L в условиях Белгородской области [Текст] / Л.А. Тохтарь, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 41-45.

Селекция абрикоса на качество плодов в условиях Белгородской области [Текст] / Е.В. Гаврюшенко, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 68-72.

Адаптивная способность сортов малины на Камчатке [Текст] / Е.Н. Петруша, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 73-76.

Интродукция крыжовника для улучшения сортимента Камчатского края [Текст] / Е.Н. Петруша, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 77-80.

Морфологические особенности якутских популяций земляники восточной [Текст] / Е.П. Васильева, В.И. Белевцова, **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 122-126.

Экологические аспекты урожайности образцов дикорастущих популяций *Fragaria orientalis* Los. при интродукции в зависимости от районов отбора в условиях Якутии [Текст] / Е.П. Васильева, В.И. Белевцова,

В.Н. Сорокопудов // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 127-131.

Адаптивная реакция эпидермиса листа видов рода *Juglans* L. на действие высоких температур [Текст] / Т.А. Резанова, **В.Н. Сорокопудов**, Н.В. Назарова // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 144-150.

Магония падуболистная (*Mahonia aquifolium* (Pursh) Nutt.) – разработка методики проведения испытаний на отличимость, однородность и стабильность [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, О.Ю. Жидких, О.А. Сорокопудова // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 158-167.

Антоцианы плодов шести видов *Amelanchier* sp. [Текст] / А.Н. Чулков, В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 208-214.

Жимолость голубая – сопоставление некоторых свойств плодов, выращенных в Белгороде и в Москве [Текст] / А.Н. Чулков, С.Л. Макаревич ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 233-237.

Биологически активные вещества плодов рода *Ribes* L. [Текст] / Е.И. Шапошник, Л.А. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 238-248.

Биологически активные вещества плодов видов рода *Crataegus* L. в условиях Белогорья [Текст] / С.А. Бакшуттов, **В.Н. Сорокопудов**, И.А. Навальнева // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 265-269.

Антоцианы плодов черной смородины Москвы и Санкт-Петербурга [Текст] / Л.А. Дейнека, И.П. Анисимович, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9, вып. 15/2. – С. 270-275.

Критерии оценки уровня засухоустойчивости видов рода *Juglans* в условиях Белгородской области [Текст] / Т.А. Резанова, **В.Н. Сорокопудов**, Н.В. Назарова // Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова. 2011. – № 11. – С. 20-24.

Антоцианы плодов некоторых видов рода бузина [Текст] / Д.А. Гостищев, В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2011. – № 16, вып. 15. – С. 260-265.

Изучение состава антоцианов смородины чёрной – *Ribes nigrum* L. с использованием матрично-активированной лазерной десорбционной ионизации (MALDI) [Текст] / Д.И. Писарев, О.О. Новиков ... **В.Н. Сорокопудов** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2011. – № 22, вып. 16/2. – С. 185-187.

Currant breeding in Western Siberia / **V. Sorokopudov**, O. Sorokopudova // Sodininkyste ir Darzininkyste. – 2011. – Vol. 30, № 2. – P. 51-59.

2012

Выполнение и оформление курсовых работ по фармакогнозии : учеб.-метод. пособие / Н.Н. Нетребко, Д.И. Писарев, **В.Н. Сорокопудов** [и др.]. – 2-е изд., перераб. – Белгород : ИПК НИУ «БелГУ», 2012. – 40 с.*

Методические указания по выполнению контрольных работ по фармакогнозии [Текст] : для студентов заоч. отд-ния фармацевт. фак. / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т, Фармацевт. фак. ; [сост.: **В.Н. Сорокопудов**, Д.А. Фадеева, Н.Н. Нетребнко и др.]. – Белгород : ИПК НИУ «БелГУ», 2012. – 24 с. : табл.

Пищевые и биологически активные добавки [Текст] : учеб. пособие / [подгот.: **В.Н. Сорокопудов**, О.О. Новиков, Н.И. Мячикова и др.]. – Белгород : ИПК НИУ «БелГУ», 2012. – 75 с.

Редкие культуры в вашем саду : учеб.-метод. пособие / сост.: **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова, Н.И. Мячикова [и др.] ; НИУ БелГУ. – Белгород : ИПК НИУ «БелГУ», 2012. – 91 с.

Фармакогнозия: ядовитые растения : учеб.-метод. пособие / [подгот.: **В.Н. Сорокопудов**, Н.Н. Шестопалова, О.А. Сорокопудова и др.]. – Белгород : ИПК НИУ «БелГУ», 2012. – 102 с.

Способ снижения поражаемости серой гнилью ягод земляники [Текст] : пат. 2460300 Рос. Федерация : МПК А01N63/00, С12N1/20 / Е.П. Васильева, **В.Н. Сорокопудов**, Неустроев М.П. [и др.] ; заявитель и патентообладатель Якут. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва Россельхозакадемии. – 2011113880/10 ; заявл. 08.04.2011; опубл. 10.09.2012, Бюл. № 25. – 5 с.

Способ оценки функциональной активности пельтатных железок [Текст] : 2455818 Рос. Федерация : МПК А01G7/00 / **В.Н. Сорокопудов**, Н.А. Чеканов, Т.А. Резанова [и др.] ; заявитель и патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т (НИУ «БелГУ»). – 2010154009/13 ; заявл. 28.12.2010 ; опубл. 20.07.2012, Бюл. 20. – 12 с.

Роль семенного размножения для создания коллекций декоративных растений / О.А. Сорокопудова, В.Н. Сорокопудов, И.Н.Архипова, Литвинова Л.С., Ширина Л.С. // Дендрология, цветоводство и садово-парковое строительство : материалы междунар. науч. конф., посвящ. 200-летию Никитского ботан. сада, Ялта, Украина, 5-8 июня 2012 г. – Ялта, 2012. – С. 125.

Создание декоративных форм яблони для озеленения и использования в пищевой промышленности [Текст] / Е.В. Иванова, Н.М. Соломатин ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы междунар. науч.-производств. конф., Белгород, 20-21 нояб. 2012 г. / БГСХА им. В.Я. Горина ; ред. А. В. Турьянский [и др.]. – Белгород, 2012. – С. 13-16.

Смородина золотистая – перспективный интродуцент в Белгородской области [Текст] / Л.С. Литвинова, А.В. Трегубов, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы междунар. науч.-производств. конф., Белгород, 20-21 нояб. 2012 г. / БГСХА им. В.Я. Горина ; ред. А. В. Турьянский [и др.]. – Белгород, 2012. – С. 34-37.

Перспективы селекции калины в Белгородской области [Текст] / С.М. Рыбицкий, И.С. Алдошкин, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы междунар. науч.-производств. конф., Белгород, 20-21 нояб. 2012 г. / БГСХА им. В.Я. Горина ; ред. А. В. Турьянский [и др.]. – Белгород, 2012. – С. 73-77.

Виды жимолости для озеленения и пищевой промышленности [Текст] / Л.С. Ширина, В.Н. Сорокопудов, С.А. Сазонов [и др.] // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы междунар. науч.-производств. конф., Белгород,

20-21 нояб. 2012 г. / БГСХА им. В.Я. Горина ; ред. А. В. Турьянский [и др.]. – Белгород, 2012. – Ч. 2. – С. 94-97.

Характеристика некоторых перспективных форм смородины золотистой [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева, Ю.В. Бурменко [и др.] // Современные тенденции развития промышленного садоводства : всерос. науч.-практ. конф., Самара, 7-8 августа 2012 г. : посвящена 125-летию со дня рождения селекционера косточковых культур Е.П. Финаева : сб. тр. / Науч.-исслед. ин-т садоводства и лекарственных растений «Жигулевские сады» [и др.] ; [редкол.: О.И. Азаров и др.]. – Самара, 2012. – С. 230-237.

Некоторые аспекты селекции смородины золотистой в Белгородской области [Текст] / Л.С. Литвинова, А.Е. Соловьева ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Современные тенденции развития промышленного садоводства : всерос. науч.-практ. конф., Самара, 7-8 августа 2012 г. : посвящена 125-летию со дня рождения селекционера косточковых культур Е.П. Финаева : сб. тр. / Науч.-исслед. ин-т садоводства и лекарственных растений «Жигулевские сады» [и др.] ; [редкол.: О.И. Азаров и др.]. – Самара, 2012. – С. 323-330.

Некоторые вопросы интродукции и селекции декоративной и съедобной жимолости в условиях Белогорья [Текст] / Л.С. Ширина, С.А. Сазонов, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Современные тенденции развития промышленного садоводства : всерос. науч.-практ. конф., Самара, 7-8 августа 2012 г. : посвящена 125-летию со дня рождения селекционера косточковых культур Е.П. Финаева : сб. тр. / Науч.-исслед. ин-т садоводства и лекарственных растений «Жигулевские сады» [и др.] ; [редкол.: О.И. Азаров и др.]. – Самара, 2012. – С. 356-362.

Биологические особенности калины обыкновенной (*Viburnum opulus* L.) при интродукции на юге среднерусской возвышенности [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, И.С. Алдошкин, Н.Н. Шестопалова [и др.] // Современные тенденции науки и образования : сб. науч. тр. по материалам междунар. заоч. науч.-практ. конф., Липецк, 8 окт. 2012 г. / Липецк. гос. пед.

ун-т, Липецк. обл. обществ. орг. Всерос. об-ва изобретателей и рационализаторов. – Липецк, 2012.*

Некоторые представители рода *Sorbus L.* для озеленения города Белгорода / О.В. Огнева, **В.Н. Сорокопудов**, Н.Н. Шестопалова // Современные проблемы и инновации в ландшафтной архитектуре : материалы междунар. науч.-практ. конф., Брянск, 15-17 нояб. 2012 г. / Брянский гос. инж.-технол. акад., Общерос. обществ. орг. «Ассоциация ландшафтных архитекторов России». – Брянск, 2012. – С. 90-94.*

Декоративный потенциал некоторых видов рода *Viburnum opulus L.* при интродукции на юге Среднерусской возвышенности / **В.Н. Сорокопудов**, Н.Н. Шестопалова, С.М. Рыбицкий [и др.] // Современные проблемы и инновации в ландшафтной архитектуре : материалы междунар. науч.-практ. конф., Брянск, 15-17 нояб. 2012 г. / Брянский гос. инж.-технол. акад., Общерос. обществ. орг. «Ассоциация ландшафтных архитекторов России». – Брянск, 2012. – С. 133-138.*

Роль семенного размножения для создания коллекций декоративных растений / О.А. Сорокопудова, В.Н. Сорокопудов, И.Н. Архипова [и др.] // Дендрология, цветоводство и садово-парковое строительство : материалы междунар. науч. конф., посвящ. 200-летию Никитского ботан. сада, Ялта, 5-8 июня 2012 г. – Ялта, 2012. – С. 125.*

Исследование влияния озеленения на параметры внутренней среды помещений [Электронный ресурс] / Н.В. Крестинина, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Современные проблемы науки и образования : электрон. науч. журн. – 2012. – № 1. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2012/1/24.pdf> (дата обращения 12.12.2012).

Продуктивность некоторых видов рода *Amelanchier Medik.* в условиях Белогорья [Текст] / А.В. Степанова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова

[и др.] // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета.
– 2012. – Т. 2, № 23. – С. 25-29.

Дикорастущие лекарственные растения в культуре [Текст] /
В.Н. Сорокопудов, Н.Н. Нетребенко // Белгородский агромир. – 2012. – № 2.
– С. 27-29.

Облепиха крушиновидная в садах Белогорья [Текст] /
В.Н. Сорокопудов, Н.Н. Шестопалова, Р.В. Подкопайло // Белгородский
агромир. – 2012. – № 3. – С. 48-50.

Вишня войлочная [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, С.М. Шевченко //
Питомник и частный сад. – 2012. – № 3. – С. 20-25.

Облепиха крушиновидная в садах Белогорья [Текст] /
В.Н. Сорокопудов, Н.Н. Шестопалова, Р.В. Подкопайло // Белгородский
агромир. – 2012. – № 3. – С. 48-50.

Фенологические ритмы растений сем. Rosaceae Juss. в природных
условиях среднерусской возвышенности [Электронный ресурс] /
В.Н. Сорокопудов, М.В. Евтухова, Е.Н. Свиначев [и др.] // Современные
проблемы науки и образования : электрон. науч. журн. – 2012. – № 4. –
Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2012/4/376.pdf> (дата
обращения 12.12.2012).

Пророщенные семена как источник пищевых и биологически активных
веществ для организма человека [Электронный ресурс] / Н. И. Мячикова,
Н.И. Мячикова, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Современные проблемы науки и
образования : электрон. науч. журн. – 2012. – № 5. – Режим доступа:
<http://www.science-education.ru/pdf/2012/5/119.pdf> (дата
обращения 12.12.2012).

Экологическая структура семейства Rosaceae Juss. во флоре среднерусской возвышенности [Электронный ресурс] / **В.Н. Сорокопудов**, М.В. Евтухова, Е.Н. Свинарёв [и др.] // Современные проблемы науки и образования : электрон. науч. журн. – 2012. – № 5. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2012/5/120.pdf> (дата обращения 12.12.2012).

Исторические аспекты формирования декоративного садоводства Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Белгородский агромир. – 2012. – № 7. – С. 33-35.

Итоги селекции смородины золотистой на юге среднерусской возвышенности [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Л.С. Литвинова, Ю.В. Бурменко [и др.] // Фундаментальные исследования. – 2012. – № 9, ч. 4. – С. 877-881.

То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.rae.ru/fs/pdf/2012/9-4/21.pdf> (дата обращения 01.02.2013).

Оценка сортов смородины красной по основным морфоструктурным компонентам продуктивности в условиях Белгородской области [Текст] / Л.А. Тохтарь, **В.Н. Сорокопудов**, В.В. Языкова [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 9, вып. 19. – С. 60-63.

Элементный состав плодов и семян смородины красной [Текст] / Л.А. Тохтарь, **В.Н. Сорокопудов**, Д.А. Колесников // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2012. – № 10, вып. 18/3. – С. 61-64.

Электронная база данных по эфиромасличным растениям и эфирным маслам на их основе, применяемых в ароматерапии [Текст] / Н.Н. Шестопалова, Е.Ю. Тимошенко ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2012. – № 10, вып. 18/3. – С. 65-68.

Метод экстракции и очистки антоцианов из плодов аронии черноплодной [Текст] / Л.А. Дейнека, И.П. Блинова ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2012. – № 10, вып. 18/2. – С. 60-64.

Чудо-иностранец / **В.Н. Сорокопудов** // Как я выздоровел. – 2012. – № 11. – С. 27.

Элементный состав листьев некоторых представителей рода *Berberis L.* в условиях Белгородской области [Текст] / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов**, Д.А. Колесников [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2012. – № 10, вып. 18/2. – С. 94-97.

Плоды видов рода *Amelanchier Medik* как источник антоцианов в условиях Белогорья [Текст] / А.В. Степанова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2012. – № 10, вып. 18/2. – С. 103-106.

Адаптация видов рода *Rosa L.* в условиях Белгородской области [Текст] / Т.А. Резанова, **В.Н. Сорокопудов**, Е.Н. Свиначев [и др.] // Фундаментальные исследования. – 2012. – № 11, ч. 2. – С. 309-312.

То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.rae.ru/fs/pdf/2012/11-2/30526.pdf> (дата обращения 01.02.2013).

Золото Америки / **В.Н. Сорокопудов**. – Аргументы и факты. Дача. – 2012. – № 11. – С. 12.

Некоторые особенности онтогенеза *Mahonia aquifolium (pursh) nutt* [Текст] / О.Ю. Жидких, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 21(140), вып. 21/1.-С. 62-67.

Posibilități de utilizare a semințelor germinate în alimentație / N. Myachikova, **V. Sorokopudov**, O. Binkovskaia [Text] // Scale of the global crisis quality and performance : proceedings of the 19th "George Baritiu" University International conference on CDAIBE'2012, Brasov, Romania, 22-23 November 2012. – Bucharest, 2012. – P. 197-200.

2013

Фармакогнозия : метод. указания к практ. занятиям по морфолого-анатом. анализу курса фармакогнозии / НИУ БелГУ ; авт.-сост.: Н.Н. Шестопалова, **В.Н. Сорокопудов**, Д.И. Писарев [и др.]. – Белгород : ИД Белгород, 2013. – 64 с.

Кормушка для мелких лабораторных животных [Текст] : пат. 126565 Рос. Федерация : МПК А01К5/00 / О.О. Новиков, Л.М. Даниленко ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] ; заявитель и патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 2012143164/13 ; заявл. 10.10.2012 ; опубл. 10.04.2013, Бюл. № 10. – 2 с.

О математическом моделировании рецептур мучных изделий с высоким содержанием дефицитных нутриентов [Текст] / Ж.А. Крутовой, Н.И.Мячикова ... **В.Н. Сорокопудов** // Наука в современном информационном обществе : материалы междунар. науч.-практ. конф., Москва, 3-4 апр. 2013 г. – М., 2013. – С. 133-136.

Мониторинг устойчивости форм видов рода *Berberis L.* к болезням и вредителям в условиях Белгородской области [Текст] / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов** // Научная дискуссия: вопросы математики, физики, химии, биологии : сб. ст. по материалам VII междунар. заоч. науч.-практ.

конф., Москва, авг. 1913 г. / Междунар. центр науки и образования ; [отв. ред. : Васинович М. А.]. – М., 2013. – С. 92-96.*

Сохранность антоцианов и аскорбиновой кислоты при совместном присутствии в продуктах переработки плодов жимолости голубой [Текст] / П.А. Жандармова, В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** // Новое в технике и технологии пищевых производств : материалы междунар. науч.-техн. конф., Белгород, 12 дек. 2013 г. / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т, Воронеж. гос. ун-т инженер. технологий, Харьков. гос. ун-т питания и торговли [и др.]. – Белгород, 2013. – С. 60-64.

Сопоставление содержания различных каротиноидов в плодах физалиса декоративного (*physalis alkekengi*) и ягодах Годжи (*lucium barbarum*) [Текст] / Е.В. Захаренко, В.И. Денейнека ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Новое в технике и технологии пищевых производств : материалы междунар. науч.-техн. конф., Белгород, 12 дек. 2013 г. / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т, Воронеж. гос. ун-т инженер. технологий, Харьков. гос. ун-т питания и торговли [и др.]. – Белгород, 2013. – С. 65-68.

Применение изостатического прессования для увеличения сроков хранения продукции из культивируемых грибов [Текст] / Н.И. Мячикова, **В.Н. Сорокопудов**, А.В. Мячиков // Новое в технике и технологии пищевых производств : материалы междунар. науч.-техн. конф., Белгород, 12 дек. 2013 г. / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т, Воронеж. гос. ун-т инженер. технологий, Харьков. гос. ун-т питания и торговли [и др.]. – Белгород, 2013. – С. 125-13.

Хозяйственно-биологические особенности ремонтантных сортов малины в Белогорье [Текст] / И.С. Дубцова, Е.Б. Майорова, **В.Н. Сорокопудов** // Сучасна біологія рослин : матеріали IV міжнар. наук. конф., присвяч. 260-річчю виходу праці К. Ліннея «*Species plantarum*», 115-річчю відкриття подвійного запліднення С.Г. Навашиним и 60-річчю створення моделі

структури ДНК Д. Уотсоном і Ф. Криком, Луганськ, 3-7 червня 2013 р. / ред. І.Д. Соколов. – Луганськ, 2013. – С. 41-43.

Анатомо-морфологические особенности строения плодов некоторых видов рода *Viburnum* L. в условиях Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, И.С. Алдошкин, Н.Н. Шестопалова [и др.] // Сучасна біологія рослин : матеріали IV міжнар. наук. конф., присвяч. 260-річчю виходу праці К. Ліннея «*Species plantarum*», 115-річчю відкриття подвійного запліднення С.Г. Навашиным и 60-річчю створення моделі структури ДНК Д. Уотсоном і Ф. Криком, Луганськ, 3-7 червня 2013 р. / ред. І.Д. Соколов. – Луганськ, 2013. – С. 84-86.

Особенности рынка декоративных видов древесных и травянистых растений в условиях Белгородской области [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский агромир. – 2013. – № 1. – С. 50-51.

Озеленение населенных мест Белгородской области древесными интродуцентами [Текст] / **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский агромир. – 2013. – № 1. – С. 51-53.

Морфолого-анатомические особенности строения листьев у некоторых видов рода *Rosa* L [Текст] / М.В. Евтухова, **В.Н. Сорокопудов**, Т.А. Кузнецова [и др.] // Плодоводство и ягодоводство России. – 2013. – Т. 37, № 1. – С. 104-117.

Оценка зимостойкости сортов яблони в условиях Белогорья [Текст] / Е.В. Иванова, **В.Н. Сорокопудов**, Е.Н. Дунаева [и др.] // Плодоводство и ягодоводство России. – 2013. – Т. 37, № 1. – С. 157-163.

Методика проведения испытаний на отличимость, однородность и стабильность смородины золотистой [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**,

Ю.В. Бурменко, Л.С. Литвинова [и др.] // Плодоводство и ягодоводство России. – 2013. – Т. 37, № 1. – С. 297-308.

Разработка модифицированной шкалы оценки декоративности на примере некоторых представителей рода *Berberis* L. в условиях Белгородской области [Текст] / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. – 2013. – № 2. – С. 19-23.

Устойчивость различных генетических групп сортов черной смородины к септориозу в условиях Белгородской области [Текст] / Н.И. Михневич, **В.Н. Сорокопудов** // Плодоводство и ягодоводство России. – 2013. – Т. 36, ч. 2. – С. 48-54.

Ботанико-географический анализ флоры Сем. Rosaceae Juss. юга Среднерусской возвышенности [Электронный ресурс] / **В.Н. Сорокопудов**, М.В. Евтухова, Е.Н. Свинарёв [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 3. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2013/3/117.pdf>.

Оценка успешности интродукции магонии падуболистной для озеленения в Европе [Электронный ресурс] / **В.Н. Сорокопудов**, О.Ю. Жидких, О.А. Сорокопудова [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 3. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2013/3/318.pdf>.

История культуры и качество плодов ремонтантной малины [Текст] / И.С. Дубцова, Е.Б. Майорова, **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский агромир. – 2013. – № 3. – С. 46-48.

Характеристика сортов ремонтантной малины для Белогорья [Текст] / И.С. Дубцова, Е.Б. Майорова, **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский агромир. – 2013. – № 3. – С. 48-50.

Биологические особенности малины в Белогорье [Текст] / И.С. Дубцова, Е.Б. Майорова, В.Н. Сорокопудов // Белгородский агромир. – 2013. – № 3. – С. 51-52.

Математическая модель рецептуры мучного изделия с органическим селеном [Текст] / Ж.А. Круговой, ... **В.Н. Сорокопудов**, Н.И. Мячикова [и др.] // Хранение и переработка сельхозсырья. – 2013. – № 4. – С. 19-22.

Качество плодов видов ирги в условиях Белгородской области / А.В. Степанова, **В.Н. Сорокопудов**, Сорокопудова О.А. [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 1. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2014/1/7.pdf>.

Морфологическая характеристика трихом видов рода *Juglans*, произрастающих в условиях юга среднерусской возвышенности [Электронный ресурс] / **В.Н. Сорокопудов**, Н.В. Назарова, Т.А. Кузнецова [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 5. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2013/5/479.pdf>.

Влияние летних засух на молодые растения рода *Ribes L.* в условиях Белгородской области [Электронный ресурс] / **В.Н. Сорокопудов**, Н.И. Михневич, А.В. Протопопова [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 6. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2013/6/53.pdf>.

Влияние некоторых стимуляторов на проращивание семян овса [Электронный ресурс] / Н.И. Мячикова, Л.А. Дейнека ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 6. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2013/6/124.pdf>.

Перспективы селекции ирги в условиях Белгородской области [Электронный ресурс] / А.В. Степанова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова [и др.] // Современные проблемы науки и образования. –

2013. – № 6. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2013/6/416.pdf>.

Исследование стрессовых реакций эпидермиса листа видов рода *Juglans*, произрастающих в условиях Белгородской области, на действие высоких температур [Электронный ресурс] / Н.В. Назарова, Т.А. Кузнецова, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 6. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2013/6/430.pdf>.

Связь между поражаемостью сортов *Ribes Nigrum* L. антракнозом и септориозом и их засухоустойчивостью в Белгородской области [Текст] / Н.И. Михневич, **В.Н. Сорокопудов** // Фундаментальные исследования. – 2013. – № 6, ч. 6. – С. 1420-1425.

Боярышник кроваво-красный в садах Белогорья [Текст] / С.А. Бакшуттов, Н. Н. Шестопалова, **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский агромир. – 2013. – № 6. – С. 27-28.

Бересклет в Белогорье [Текст] / Ю.Ю. Белкина, О.Ю. Хорева ... **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский агромир. – 2013. – № 7. – С. 25-27.

Декоративные яблони в озеленении населенных мест Белгородской области [Текст] / Е.В. Иванова, **В.Н. Сорокопудов** // Белгородский агромир. – 2013. – № 7. – С. 27-30.

Определение биологической ценности белков в рационах лечебно-профилактического назначения [Текст] / Ж.А. Крутовой, Н.И. Мячикова ... **В.Н. Сорокопудов** // Пищевая промышленность. – 2013. – № 8. – С. 62-64.

Влияние цементной пыли на эпидермис листа некоторых видов рода *Berberis* L. в условиях ботанического сада НИУ «БелГУ» [Текст] /

В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов**, Д.А. Колесников // Альманах современной науки и образования. – 2013. – № 9. – С. 55-57.

Влияние изменений климатических условий Белгородской области на химический состав плодов видов рода *Berberis L* [Текст] / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов** // Фундаментальные и прикладные исследования: проблемы и результаты. – 2013. – № 9. – С. 14-16.

Влияние климатических изменений на фенологические особенности видов рода *Berberis L.* в условиях Белгородской области [Текст] / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов** // Проблемы современной науки. – 2013. – № 9. – С. 147-149.

Оценка качественного состава замороженных продуктов переработки дикорастущих ягод [Текст] / Д.Н. Одарченко, А.И. Кудряшов, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Пищевая промышленность. – 2013. – № 11. – С. 42-44.

Совершенствование сортимента нетрадиционных садовых культур России [Текст] / **В.Н. Сорокопудов**, Г.А. Ренгартен, Р.В. Подкопайло [и др.] // Фундаментальные исследования. – 2013. – № 11-1. – С. 115-121.

Исследование функционально-технологических свойств овощных жмыхов [Текст] / Н.И. Погожих, Д.Н. Одарченко ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Хранение и переработка сельхозсырья. – 2013. – № 11. – С. 21-24.

Анализ электрофизических свойств плазм, выделенных из мяса птицы [Текст] / Д.Н. Одарченко, Е.Л. Гасай ... **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Хранение и переработка сельхозсырья. – 2013. – № 12. – С. 31-34.

Электрофизические свойства культивируемых грибов [Текст] / Д.Н. Одарченко, А.А. Бабич ... **В.Н. Сорокопудов** // Пищевая промышленность. – 2013. – № 12. – С. 42-43.

Антиоксиданты растительного происхождения: антоцианы плодов некоторых растений семейства Berberidaceae [Текст] / Т.Н.А. Ву, В.И. Дейнека, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Сер. Медицина. Фармация. – 2013. – № 18, вып. 23. – С. 235-239.

Vinter hardiness of some species of genus Berberis L. in Belgorod region [Text] / V.U. Zhilenko, **V.N. Sorokopudov** // Science and Society : 4rd International Scientific and Practical Conference, London, 22-23 August 2013 / SCIEURO. – London, 2013. – P. 127-129.

2014

Некоторые особенности коры различных видов рода Juglans L. в условиях Брянской области [Электронный ресурс] / **В.Н. Сорокопудов**, С.Н. Шлапокова, Нгуен Тхи Тьук // Студенческий научный форум : VI междунар. студ. электрон. науч. конф., 15 февр. – 31 марта 2014 г. / РАЕ. – Режим доступа: <http://www.scienceforum.ru/2014/pdf/6654.pdf>.

Сравнительная оценка морфологических параметров семян рода Juglans L. в различных типах условий местопроизрастания в Брянской области [Электронный ресурс] / **В.Н. Сорокопудов**, С.Н. Шлапокова, Нгуен Тхи Тьук // Студенческий научный форум : VI междунар. студ. электрон. науч. конф., 15 февр. – 31 марта 2014 г. / РАЕ. – Режим доступа: <http://www.scienceforum.ru/2014/pdf/6670.pdf>.

Качество плодов видов ирги в условиях Белгородской области [Электронный ресурс] / А.В. Степанова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 1. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/pdf/2014/1/7.pdf>.

Побегообразовательная способность некоторых видов рода berberis l . в условиях Белгородской области [Текст] / В.Ю. Жиленко, **В.Н. Сорокопудов** // Актуальные вопросы современной науки. – 2014. – № 32. – С. 31-39.

Элементный состав семян некоторых видов рода Juglans L. в условиях Брянской области [Электронный ресурс] / **В.Н. Сорокопудов**, Д.А. Колесников, Нгуен Тхи Тьук // Sci-article.ru : электрон. журн. – 2014. – № 6 (февр.). – С. 16-19. – Режим доступа: <http://sci-article.ru/stat.php?i=1391259712>. или http://sci-article.ru/number/02_2014.pdf.

Интродукция декоративных яблонь в условиях Белгородской области [Электронный ресурс] / **В.Н. Сорокопудов**, Е.В Иванова // Sci-article.ru : электрон. журн. – 2014. – № 9 (май). – С. 32-37. – Режим доступа: <http://sci-article.ru/stat.php?i=1402897657>. или http://sci-article.ru/number/05_2014.pdf.

Патенты и авторские свидетельства на сорта плодовых, ягодных и декоративных культур

1995

Смородина черная Калиновка [Текст] : авт. свид. 26785 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, А.И. Дегтярева, А.А. Потапенко ; Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 9204458 ; заявл. 13.12.1991 ; зарегистрировано в Гос. реестре селекционных достижений, допущенных к использованию 01.01.1995.

1997

Смородина черная Шадриха [Текст] : авт. свид. 27139 Рос. Федерация / А.И. Дегтярева, А.А. Потапенко, **В.Н. Сорокопудов** ; заявитель Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 9300783 ; заявл. 15.12.92 ; зарегистрировано в Гос. реестре селекционных достижений допущенных к использованию 05.05.1997.

2001

Смородина черная Памяти Потапенко [Текст] : авт. свид. 27854 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Потапенко, А.И. Дегтярева ; патентообладатель Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 9402403 ; заявл. 10.12.1993 ; зарегистрирован в Гос. реестре селекционных достижений, допущенных к использованию 25.06.2001.

2002

Смородина черная Глариоза [Текст] : авт. свид. 28490 Рос. Федерация / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Потапенко [и др.] ; заявитель Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 9502181 ; заявл. 06.12.1994 ; зарегистрировано в Гос. реестре селекц. достижений, допущенных к использованию 14.01.2002.

2003

Смородина черная Глариоза [Текст] : пат. на селекционное достижение 1848 Рос. Федерация / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Потапенко [и др.] ; заявитель Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 9502181 ; заявл. 06.12.1994 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекц. достижений 07.05.2003.

Смородина черная Памяти Потапенко [Текст] : пат. на селекционное достижение 1849 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Потапенко, А.И. Дегтярева ; патентообладатель Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 9402403 ; заявл. 10.12.1993 ; зарегистрирован в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 07.05.2003.

2004

Смородина американская Плутон [Текст] : авт. свид. 39947 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, Т.А. Кукушкина, А.Е. Соловьева ; заявитель Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, НИУ Центр. Сибир. ботан. сад СО РАН. – № 9609852 ; заявл. 17.06.2003 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений, допущенных к использованию 29.03.2004.

Смородина золотистая Ермак [Текст] : авт. свид. № 39939 Рос. Федерация / В.Н. Сорокопудов, Т.А. Кукушкина, А.Е. Соловьева ; Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, НИУ Центр. Сиб. ботан сад СО РАН. – № 9609850 ; заявл. 10.06.2003 ; зарегистрировано в Гос. реестре селекционных достижений, допущенных к использованию 20.01.2004.

Смородина золотистая Изабелла [Текст] : авт. свид. № 39938 Рос. Федерация / Т.А. Кукушкина, Е.Е. Соловьева, **В.Н. Сорокопудов** ; Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, НИУ Центр. сиб. ботан. сад.

Со РАН. – № 9609849 ; заявл. 10.06.2003 ; зарегистрировано в Гос. реестре селекционных достижений, допущенных к использованию 20.01.2004.

Смородина золотистая Мускат [Текст] : авт. свид. № 39940 Рос. Федерация / В.Н. Сорокопудов, Т.А. Кукушкина, А.Е. Соловьева ; Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина, НИУ Центр. Сиб. ботан сад СО РАН. – № 29940 ; заявл. 10.06.2003 ; зарегистрировано в Гос. реестре селекционных достижений, допущенных к использованию 20.01.2004.

Смородина красная Розита [Текст] : авт. свид. 35528 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, М. Г. Коновалова ; заявитель Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 9810237 ; заявл.06.02.2001 ; зарегистрировано в Гос. реестре селекционных достижений, допущенных к использованию 08.01.2004.

Смородина черная Карачинская [Текст] : авт. свид. 28492 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, А.И. Дегтярева, А.А. Потапенко ; Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 95022034 ; заявл. 06.12.1994 ; зарегистрировано в Гос. реестре селекционных достижений, допущенных к использованию 20.01.2004.

2005

Малина Арочная [Текст] : авт. свид. 34412 Рос. Федерация / Г.И. Бакланова, А.М. Белых ... **В.Н. Сорокопудов** ; заявитель Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 9908012 ; заявл. 14.09.2000 ; зарегистрировано в Гос. реестре селекц. достижений, допущенных к использованию опубл. 12.01.2005.

2006

Смородина черная Августа [Текст] : авт. свид. 5951 Рос. Федерация / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Потапенко [и др.] ; патентообладатель Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 9810094 ;

заявл. 24.01.2001 ; зарегистрирован в Гос. реестре селекционных достижений, допущенных к использованию 26.12.2006.

2007

Смородина черная Алеандр [Текст] : авт. свид. 27140 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Потапенко, А.И. Дегтярева ; заявитель Новосиб. зон. плодово-ягод. опыт. ст. им. И.В. Мичурина. – № 9300791 ; заявл. 15.12.1992 ; зарегистрирован в Гос. реестре селекционных достижений, допущенных к использованию 09.01.2007.

2008

Смородина черная Алеандр [Текст] : пат. на селекционное достижение 4327 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Потапенко, А.И. Дегтярева ; патентообладатель Новосиб. зон. ст. садоводства РАСХН. – № 9300791 ; заявл. 15.12.1992 ; зарегистрирован в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 17.11.2008.

2009

Малина Персиковая [Текст] : пат. на селекц. достижение 4814 Рос. Федерация / А.С. Щапов, А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] ; патентообладатель Новосиб. зон. станция садоводства РАСХН. – 9553772 ; заявл. 16.12.2004 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 26.06.2009.

Малина Персиковая [Текст] : авт. свид. 42386 Рос. Федерация / А.С. Щапов, А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] ; патентообладатель Новосиб. зон. ст. садоводства РАСХН. – 9553772 ; заявл. 16.12.2004 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 26.06.2009.

2010

Смородина золотистая Бусинка [Текст] : пат. на селекц. достижение 5596 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 9052159 ; заявл. 21.09.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 22.10.2010.

Смородина золотистая Бусинка [Текст] : авт. свид. 52633 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052159 ; заявл. 21.09.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 22.10.2010.

Смородина золотистая Драгунская [Текст] : пат. на селекц. достижение 5594 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052202 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в гос. реестре охраняемых селекционных достижений 22.10.2010.

Смородина золотистая Драгунская [Текст] : авт. свид. 536358 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052202 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 22.10.2010.

Смородина золотистая Медовый спас [Текст] : пат. на селекц. достижение 5593 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052203 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 22.10.2010.

Смородина золотистая Медовый спас [Текст] : авт. свид. 53636 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.Е. Соловьева [и др.] ;

патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052203 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 22.10.2010.

Смородина золотистая Сенсанс [Текст] : пат. на селекц. достижение 5595 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052202 ; заявл. 21.09.2009 ; зарегистрировано в гос. реестре охраняемых селекционных достижений 22.10.2010.

Смородина золотистая Сенсанс [Текст] : авт. свид. 52635 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052202 ; заявл. 21.09.2009 ; зарегистрировано в гос. реестре охраняемых селекционных достижений 22.10.2010.

Смородина черная Подарок Куминову [Текст] : пат. на селекц. достижение 5552 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Потапенко, А.И. Дегтярева ; Новосиб. зон. станция садоводства РАСХН. – 9502157 ; заявл. 06.12.1994 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 21.09.2010.

Смородина черная Подарок Куминову [Текст] : авт. свид. 47421 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Потапенко, А.И. Дегтярева ; Новосиб. зон. станция садоводства РАСХН. – 9502157 ; заявл. 06.12.1994 ; зарегистрировано в Гос. реестре селекционных достижений, допущенных к использованию 21.09.2010.

2011

Магония падуболистная Малышка [Текст] : пат. на селекц. достижение 5851 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. –

9052199 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 14.03.2011.

Магония падуболистная Малышка [Текст] : авт. свид. 53640 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052199 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 14.03.2011.

Магония падуболистная Натаха [Текст] : пат. на селекц. достижение 5850 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 9052201 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 14.03.2011.

Магония падуболистная Натаха [Текст] : авт. свид. 53638 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052201 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 14.03.2011.

Магония падуболистная Русалка [Текст] : пат. на селекц. достижение 5849 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 9052200 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 14.03.2011.

Магония падуболистная Русалка [Текст] : авт. свид. 53639 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052200 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 14.03.2011.

Магония падуболистная Сластина [Текст] : пат. на селекц. достижение 5848 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 9052197 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 14.03.2011.

Магония падуболистная Сластина [Текст] : авт. свид. 53637 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 9052197 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 14.03.2011.

Магония падуболистная Тимошка [Текст] : пат. на селекц. достижение 5852 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 9052198 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 14.03.2011.

Магония падуболистная Тимошка [Текст] : авт. свид. 53641 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, Ю.В. Бурменко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052198 ; заявл. 13.10.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 14.03.2011.

Малина Приобская [Текст] : пат. на селекц. достижение 5952 Рос. Федерация / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Беляев [и др.] ; патентообладатель Новосиб. зон. ст. садоводства РАСХН. – 9553771 ; заявл. 16.12.2004 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 07.06.2011.

Малина Приобская [Текст] : авт. свид. 52170 Рос. Федерация / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Беляев [и др.] ; патентообладатель Новосиб.

зон. ст. садоводства РАСХН. – 9553771 ; заявл. 16.12.2004 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 07.06.2011.

Смородина черная Августа [Текст] : пат. на селекционное достижение 5951 Рос. Федерация / А.М. Белых, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Потапенко [и др.] ; патентообладатель Новосиб. зон. ст. садоводства РАСХН. – № 9810094 ; заявл. 24.01.2001 ; зарегистрирован в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 07.06.2011.

Лилия Владимирка [Текст] : пат. на селекц. достижение 5774 Рос. Федерация / А.А. Макоедова, А.Н. Миролеева, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052341 ; заявл. 09.11.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 16.02.2011.

Лилия Владимирка [Текст] : авт. свид. 54074 Рос. Федерация / А.А. Макоедова, А.Н. Миролеева, **В.Н. Сорокопудов** [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052341 ; заявл. 09.11.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 16.02.2011.

Лилия Изысканная [Текст] : пат. на селекц. достижение 5775 Рос. Федерация / А.А. Макоедова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052340 ; заявл. 09.11.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 16.02.2011.

Лилия Изысканная [Текст] : авт. свид. 54076 Рос. Федерация / А.А. Макоедова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052340 ; заявл. 09.11.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 16.02.2011.

Лилия Колокольный перезвон [Текст] : пат. на селекц. достижение 5776 Рос. Федерация / А.А. Макоедова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052339 ; заявл. 09.11.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 16.02.2011.

Лилия Колокольный перезвон [Текст] : авт. свид. 54075 Рос. Федерация / А.А. Макоедова, **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова ; патентообладатель Белгор. гос. ун-т. – 9052339 ; заявл. 09.11.2009 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 16.02.2011.

2012

Лилия Венера [Текст] : пат. на селекц. достижение 6431 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 8953271 ; заявл. 30.08.2010 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 18.04.2012.

Лилия Венера [Текст] : авт. свид. 54582 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 8953271 ; заявл. 30.08.2010 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 18.04.2012.

Лилия Невеста [Текст] : пат. на селекц. достижение 6435 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8953272 ; заявл. 30.08.10 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 18.04.2012.

Лилия Невеста [Текст] : авт. свид. 54583 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8953272 ; заявл. 30.08.10 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 18.04.2012.

Лилия Нежеголь [Текст] : пат. на селекц. достижение 6432 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 8952983 ; заявл. 18.01.2010 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 18.04.2012.

Лилия Нежеголь [Текст] : авт. свид. 54056 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 8952983 ; заявл. 18.01.2010 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 18.04.2012.

Лилия Рысь [Текст] : пат. на селекц. достижение 6434 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 8952985 ; заявл. 18.01.2010 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 18.04.2012.

Лилия Рысь [Текст] : авт. свид. 54057 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 8952985 ; заявл. 18.01.2010 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 18.04.2012.

Лилия Славная [Текст] : пат. на селекц. достижение 6433 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 8952984 ; заявл.

18.01.2010 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 18.04.2012.

Лилия Славная [Текст] : авт. свид. 54058 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 8952984 ; заявл. 18.01.2010 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 18.04.2012.

2013

Барбарис Аполлон [Текст] : пат. на селекц. достижение 7154 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, В.Ю. Жиленко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854560 ; заявл. 20.12.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 05.12.2013.

Барбарис Аполлон [Текст] : авт. свид. 58963 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, В.Ю. Жиленко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854560 ; заявл. 20.12.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 05.12.2013.

Барбарис Галина [Текст] : пат. на селекц. достижение 7155 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, В.Ю. Жиленко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854561 ; заявл. 20.12.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 05.12.2013.

Барбарис Галина [Текст] : авт. свид. 58964 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, В.Ю. Жиленко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854561 ; заявл.

20.12.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 05.12.2013.

Барбарис Донец [Текст] : пат. на селекц. достижение 7157 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, В.Ю. Жиленко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854559 ; заявл. 20.12.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 05.12.2013.

Барбарис Донец [Текст] : авт. свид. 58962 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, В.Ю. Жиленко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854559 ; заявл. 20.12.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 05.12.2013.

Барбарис Ермолай [Текст] : пат. на селекц. достижение 7156 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, В.Ю. Жиленко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854562 ; заявл. 20.12.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 05.12.2013.

Барбарис Ермолай [Текст] : авт. свид. 58965 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, В.Ю. Жиленко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854562 ; заявл. 20.12.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 05.12.2013.

Барбарис Тема [Текст] : пат. на селекц. достижение 7158 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, В.Ю. Жиленко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854558 ; заявл. 20.12.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 05.12.2013.

Барбарис Тема [Текст] : авт. свид. 58966 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, В.Ю. Жиленко [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854558 ; заявл. 20.12.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 05.12.2013.

Лилия Гепард [Текст] : пат. на селекц. достижение 6916 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8952982 ; заявл. 18.01.2010 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 06.06.2013.

Лилия Гепард [Текст] : авт. свид. 54059 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8952982 ; заявл. 18.01.2010 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 06.06.2013.

Примула грунтовая Белогорье [Текст] : пат. на селекц. достижение 6827 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854017 ; заявл. 29.11.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 25.02.2013.

Примула грунтовая Белогорье [Текст] : авт. свид. 57545 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854017 ; заявл. 29.11.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 25.02.2013.

Примула грунтовая Салют [Текст] : пат. на селекц. достижение 6828 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854017 ; заявл. 29.11.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 25.02.2013.

др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854016 ; заявл. 29.11.2011 ; зарегистрировано в гос. реестре охраняемых селекционных достижений 25.02.2013.

Примула грунтовая Салют [Текст] : авт. свид. 57543 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854016 ; заявл. 29.11.2011 ; зарегистрировано в гос. реестре охраняемых селекционных достижений 25.02.2013.

Примула грунтовая Хоровод [Текст] : пат. на селекц. достижение 6829 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова, А.А. Макоедова [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854018 ; заявл. 29.11.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 25.02.2013.

Примула грунтовая Хоровод [Текст] : авт. свид. 57547 Рос. Федерация / **В.Н. Сорокопудов**, О.А. Сорокопудова, А.А. Макоедова [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854018 ; заявл. 29.11.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 25.02.2013.

Примула грунтовая Южанка [Текст] : пат. на селекц. достижение 6826 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854015 ; заявл. 29.11.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 25.02.2013.

Примула грунтовая Южанка [Текст] : авт. свид. 57541 Рос. Федерация / О.А. Сорокопудова, **В.Н. Сорокопудов**, А.А. Макоедова [и др.] ; патентообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – 8854015 ; заявл.

29.11.2011 ; зарегистрировано в Гос. реестре охраняемых селекционных достижений 25.02.2013.

Диссертации, выполненные под руководством В.Н. Сорокопудова

2002

Мякишева, С.Н. Хозяйственно-биологическая оценка и особенности размножения жимолости синей в условиях лесостепной зоны Кузнецкой котловины [Текст] : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук / С.Н. Мякишева. – Барнаул, 2002. – 17 с.

2003

Еремина, Е.В. Селекционное изучение исходного материала крыжовника для создания сортов в условиях лесостепи Приобья [Текст] : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.01.05 / Е.В. Еремина. – Новосибирск, 2003. – 15 с.

2004

Иванов, А.А. Селекционное изучение исходного материала смородины черной по качеству плодов в условиях Центральной Якутии [Текст] : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.01.05 / А.А. Иванов. – Новосибирск, 2004. – 21 с.

2005

Сергеева, Н.С. Оценка и создание исходного материала для селекции черной смородины в условиях Центральной Якутии [Текст] : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.01.05 / Н.С. Сергеева. – Новосибирск, 2005. – 20 с.

Смирнов, А.С. Биологические особенности красной смородины при интродукции в лесостепь Западной Сибири [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук. : 06.01.05 / А.С. Смирнов. – Рамонь, 2005. – 24 с.

2007

Шестопалов, Создание исходного материала для селекции озимой мягкой пшеницы в условиях юго-западной части ЦЧЗ [Текст] : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.01.05 / И.О. Шестопалов. – Рамонь, 2007. – 22 с.

2008

Головков, А.В. Исследование интродуцированных сортообразцов смородины черной как исходного материала для селекции в условиях юго-запада ЦЧЗ России [Текст] : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.01.05 / А.В. Головков. – Рамонь, 2008. – 19 с.

Маслова, Н.Н. Эколого-биологическое изучение коллекционных образцов крыжовника рода *Grossularia* Hill. при интродукции в условиях юго-запада ЦЧЗ: на примере Белгородской области [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 06.01.05 / Н.Н. Маслова. – Рамонь, 2008. – 25 с.

2009

Мартынова, Н.А. Эколого-биологические особенности древесных растений при интродукции в Белгородской области [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 / Н.А. Мартынова. – Саратов, 2009. – 19 с.

Сабарайкина, С.М. Эколого-биологические аспекты некоторых представителей красных смородин подрода *Ribesia* L. в условиях Якутии [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 : 03.00.16 / С.М. Сабарайкина. – Саратов, 2009. – 19 с.

Тохтарь, Л.А. Биологические особенности красной смородины подрода *Ribesia* (Berl.) Jancz. при интродукции в условиях Белгородской области [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.01 / Л.А. Тохтарь. – Белгород, 2009. – 23 с.

Третьяков, М.Ю. Морфо-анатомические и биохимические особенности некоторых представителей семейства Asteraceae Dumort. в условиях Белгородской области [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 : 03.00.04 / М.Ю. Третьяков. – Саратов, 2009. – 19 с.

Хлебников, В.А. Биоморфологические и биохимические особенности у некоторых представителей семейства Berberidaceae Juss. при интродукции в Белгородской области [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 : 03.00.04 / В.А. Хлебников. – Саратов, 2009. – 18 с.

Шапошник, Е.И. Биологические и биохимические особенности плодов растений рода Ribes L. при интродукции в Белгородской области [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 : 03.00.04 / Е.И. Шапошник. – Саратов, 2009. – 18 с.

2010

Пацукова, Н.Г. Биологические особенности Ribes alpinum L. при интродукции в Белгородской области [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.01 / Н.Г. Пацукова. – Саратов, 2010. – 18 с.

Резанова, Т.А. Морфо-анатомические и экологические особенности Ribes americanum Mill. при интродукции на юге Среднерусской возвышенности [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.01 / Т.А. Резанова. – Саратов, 2010. – 20 с.

Тулинова, Е.А. Оценка адаптационных возможностей земляники садовой *Fragaria x ananassa* Duch. в связи с интродукцией в Белгородскую область [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.08. – Саратов, 2010. – 21 с.

2011

Васильева, Е.П. Адаптивность дикорастущих популяций земляники восточной (*Fragaria orientalis* Los.) при интродукции в условиях Центральной Якутии [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.08 / Е.П. Васильева. – Якутск, 2011. – 19 с.

Жиленко, В.Ю. Создание исходного материала для селекции барбариса (*Berberis* L.) в условиях юго-запада ЦЧР [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 06.01.05 / В.Ю. Жиленко. – 2011. – Рамонь, 2011. – 22 с.

Кольцов, С.В. Опыт интродукции некоторых представителей рода *Sambucus* L. в условиях Белгородской области [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.01 / С.В. Кольцов. – Белгород, 2011. – 19 с.

Миронова, Ю.В. Биологические основы использования фитонцидных растений в озеленении детских учреждений [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.01 / Ю.В. Миронова. – Белгород, 2011. – 22 с.

2012

Крестинина, Н.В. Управление параметрами искусственной экосистемы учебных помещений посредством озеленения [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.08 / Н.В. Крестинина. – Белгород, 2012. – 23 с.

2013

Волощенко, С.С. Хозяйственно-биологическая оценка некоторых сортов земляники в условиях Белгородской области [Текст] : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.01.05 / С.С. Волощенко. – Москва, 2013. – 21 с.

2014

Шевченко, С.М. Особенности биологии некоторых представителей рода *Cerastus* L. в условиях Белгородской области [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.01. – Белгород, 2014. – 17 с.

Публикации о В.Н. Сорокопудове

Сорокопудов Владимир Николаевич [Текст] // Садоводы ученые России : краткий биографический справочник / РАСХН, ВНИИ селекции плодовых культур ; под общ. ред. Е.Н. Седова. – Орел, 1997. – С. 348.

Сорокопудов Владимир Николаевич [Текст] // Сорта сельскохозяйственных растений и селекционеры Сибири / СО РАСХН ; сост. П.Л. Гончаров, А.В. Карамзин. – Новосибирск, 1999. – С. 176.

Новосибирская зональная плодово-ягодная опытная станция имени И.В. Мичурина [Текст] // Аграрная наука Сибири / РАСХН, Сибир. отд-ние. – Новосибирск, 1999. – С. 137-142.

Сорокопудов Владимир Николаевич [Текст] // Бюллетень высшей аттестационной комиссии министерства образования Российской Федерации. – 2004. - № 4. – С. 21-22.

Сорокопудов Владимир Николаевич [Электронный ресурс] // Ученые России. Ученые стран СНГ и ближнего зарубежья : сетевая энцикл. / Рос. Акад. Естествознания. – М., 2007-2010. – Режим доступа: <http://www.famous-scientists.ru/2715> (дата обращения 15.01.2013).

С юбилеем! [Текст] // Питомник и частный сад. – 2011. – № 1. – С. 39.

Там смородина цветет ... А так же десятки других сортов ягод, которые вывел знаменитый белгородский селекционер Владимир Сорокопудов [Текст] / А. Черноморцев // Белгородские известия. – 2012. – 21 янв.

То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://belwesti.ru/20.1.12-12853.html> (дата обращения 01.02.2013).

Сорокопудов Владимир Николаевич [Электронный ресурс] // Известные ученые стран СНГ : онлайн-справочник. – [М.], 2014. – Режим доступа: <http://www.cis-scientists.ru/scientists/2715>.

Высшая школа [Текст] [Науч. шк. НИУ БелГУ «Интродукция и селекция садовых растений» прошла официальную регистрацию в Минобрнауке России] / А. Яковчук // Вести БелГУ. – 2014. – 28 янв.

Минобрнауки РФ официально зарегистрировало научную школу НИУ «БелГУ» [Электронный ресурс] // Bellfashion : офиц. сайт Белгор. журн. ВF-Magazine, 2014. – Режим доступа: <http://bellfashion.ru/chronicle/detail.php?ID=2562>.

Сорокопудов Владимир Николаевич [Электронный ресурс] // Мичуринский агрономический вестник : ред. коллегия. – Мичуринск, Тамбов. обл., 2014. – Режим доступа: <http://mich-agrovestnik.ru/%D1%81%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BF%D1%83%D0%B4%D0%BE%D0%B2-%D0%B2%D0%BB%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%80-%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0%D0%B5%D0%B2%D0%B8%D1%87>.

Последнее обновление 15.07.2014