

**БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Научная библиотека им. Н.Н. Страхова

Отдел справочно-библиографических и электронных ресурсов

Тохтарь Валерий Константинович



доктор биологических наук, профессор,

директор Ботанического сада НИУ «БелГУ»

**Последнее обновление:
июнь 2017 г.**

БЕЛГОРОД

Краткий очерк научной деятельности

Валерий Константинович Тохтарь родился 23 июня 1964 г. в г. Луганске. В 1982 г. поступил на биологический факультет Донецкого государственного университета на специальность «биология». Во время учебы в университете В.К. Тохтарь начал заниматься наукой в лаборатории по изучению мутантных линий модельного объекта ботаники – арабидопсиса Таля, растения, которое из-за быстрого цикла развития и удобства культивирования прозвано «ботанической дрозофилой». В 1988 г. занял третье место на республиканской олимпиаде среди студентов-биологов.

После окончания университета В.К. Тохтарь поступил в аспирантуру Донецкого ботанического сада АН Украины. Объектом его исследований стали адвентивные растения-пришельцы с других континентов. За время учебы в аспирантуре В.К. Тохтарь выявил свыше 30 новых для юго-востока Украины видов растений.

В 1992 г. В.К. Тохтарь успешно защитил кандидатскую диссертацию «Флора железных дорог юго-востока Украины» в Киевском Институте ботаники им. Н.Г. Холодного. Область его научных интересов: изучение флоры, систематика растений, биологических и экологических особенностей адвентивных и сорных видов растений, антропогенное воздействие на флору и растительность, микроэволюция и изменчивость количественных морфологических признаков растений, лекарственные растения.

Изучение растений из рода *Oenothera* L. переросло в серьезный анализ и исследование фитогеографических особенностей распространения этих видов в Европе. Проведенные совместно с польскими учеными (профессором К. Ростанським и др.) исследования были опубликованы в монографии «The genus *Oenothera* L. in Eastern Europe», изданной на английском языке в Польше.

С 1999 по 2003 гг. В.К. Тохтарем совместно с известнейшим в Европе немецким профессором, директором Франкфуртского Института ботаники, Р.

Виттигом были обследованы долины реки Рейн в пределах его немецкого, французского и голландского участков. Результаты этих исследований были опубликованы в европейских ботанических журналах: «Tuexenia», «Feddes Repertorium», «Nature und Heimat».

Подобные исследования были проведены и в Чехии с доктором П. Пышеком (г. Прага) и профессором К. Прахом (г. Ческе-Будейовице).

Изучая различные географические территории России, Украины, Германии, Голландии, Польши, Словакии, Франции, Чехии, В.К. Тохтарь провёл исследование локальных флор, формирующихся в антропогенно трансформированной среде индустриально развитых регионов Европы. Им было найдено 57 новых для юго-востока Украины адвентивных видов растений, из которых 4 – новых для Восточноевропейской равнины. А также 4 новых вида растений для федеральной земли Гессен и 3 новых вида – для земли Северный Рейн-Вестфалия (Германия). Итогом этих исследований стала докторская диссертация по специальности «Ботаника» на тему «Флоры техногенных экотопов и их развитие» (2005 г.).

В настоящее время Валерий Константинович Тохтарь является директором природного парка «Нежеголь», в состав которого входят ботанический и зимний сады НИУ «БелГУ» и территория парка села Титовка Шебекинского района Белгородской области.

Результаты исследований В.К. Тохтаря неоднократно обсуждались на международных конференциях России, Украины, Германии, Голландии, Польши, Словакии. Им опубликовано три монографии и 81 научных работ (более 30 за рубежом).

Список научных и учебно-методических трудов

1991

О формировании флоры железных дорог юго-востока Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Научно-практические проблемы промышленной ботаники в Казахстане : тез. докл. регион. конф., Караганда, 18-21 июня, 1991 г. – Караганда, 1991. – С. 58.*

1992

Вплив залізничної магістралі Донецьк – Маріуполь на склад регіональної флори [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Актуальні питання ботаніки та екології : тез. доп. конф. молодих учених і спеціалістів України, Полтава, 9-12 червня 1992 р. – Полтава, 1992. – С. 27.*

Культигенні види рослин на залізницях [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Тези доповідей ІХ з'їзду Українського ботанічного товариства, Дніпропетровськ, травень, 1992 р. – Київ, 1992. – С. 48.*

Флорогенетические процессы на железных дорогах [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Тезисы 4 молодежной конференции ботаников Санкт-Петербурга. Секция систематики и географии высших растений: проблемы охраны природы Дудергофских Высот / Красносел. совет Всерос. о-ва охраны природы, Совет молодых ученых и специалистов Ботан. ин-та РАН. – Санкт-Петербург, 1992. – С. 42.*

Cenchrus pauciflorus Benth. на південному сході України [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Р.І. Бурда // Український ботанічний журнал. – 1992. – Т. 49, № 2. – С. 87-88.

Занесення, поширення та натуралізація рослин по залізницях південного сходу України [Текст] / Р.І. Бурда, **В.К. Тохтар** // Український ботанічний журнал. – 1992. – Т. 49, № 5. – С. 14-18.

К адвентивной флоре Донецка [Текст] / В.Д. Бочкин, **В.К. Тохтар** // Бюллетень Главного ботанического сада РАН. – 1992. – Вып. 164. – С. 70-73.

1993

Флора железных дорог юго-востока Украины [Текст] : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.00.05 / **В.К. Тохтарь** ; АН Украины, Ин-т ботаники им. Н.Г. Холодного. – Киев, 1993. – 18 с.

К изучению флоры железных дорог юго-востока Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Интродукция и акклиматизация растений : республ. межвед. сб. науч. тр. – Киев, 1993. – Вып. 18. – С. 70-72.*

Флора залізниць як тип антропогенної трансформації флори [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Актуальні питання ботаніки і екології : тез. доп. конф. молодих вчених і спеціалістів, Ялта, 19-21 жовтня 1993 р. / Ін-т ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України [та ін.]. – Київ, 1993. – С. 52.*

Флористические находки на железных дорогах юго-востока Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Интродукция и акклиматизация растений : республ. межвед. сб. науч. тр. – Киев, 1993. – Вып. 20. – С. 40-41.

Флористическое исследование железных дорог на юго-востоке Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Промышленная ботаника: состояние и перспективы развития : тез. докл. междунар. науч. конф., Кривой Рог, май 1993 г. / НАН Украины, Донецкий ботан. сад, Криворожский ботан. сад. – Донецк, 1993. – С. 64.*

Одночасна поява деяких адвентивних видів у віддалених регіонах України [Текст] / **В.К. Тохтар**, С.П. Петрик // Український ботанічний журнал. – 1993. – Т. 50, № 1. – С. 111-112. *

1994

Моніторинг бур'янів на залізницях південного сходу України [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Охорона генофонду рослин в Україні : тез. допов. наук. конф., Кривий Ріг, травень, 1994 р. – Донецьк, 1994. – С. 110-115. *

Synanthropisation of rural settlements vegetation cover by invasion of adventive species [Text] / **V.K. Tokhtar** // Anthropization and the environment of rural settlements. Flora and vegetation : proceedings of international conference, Satoraljaujhely, 22-26 August 1994 / eds.: S. Mochnacký, A. Terpó. – Košice, 1994. – P. 184-187.*


1995

Эукенофиты флоры юго-востока Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Труды V молодежной конференции ботаников в Санкт-Петербурге / РАН, Ботан. ин-т им. В.Л. Комарова ; [ред.: Ю.Р. Росков, С.И. Чубаров]. – Санкт-Петербург, 1995. – С. 46-48.

Новые адвентивные виды во флоре юго-востока Украины [Текст] / Р.И. Бурда, **В.К. Тохтарь** // Интродукция и акклиматизация растений : республ. межвед. сб. науч. тр. – Киев, 1995. – Вып. 22. – С. 14-22. *

Дополнение к «Конспекту флоры юго-востока Украины» [Текст] / Р.И. Бурда, В.М. Остапко, **В.К. Тохтарь** // Интродукция и акклиматизация растений : республ. межвед. сб. науч. тр. / НАН Украины, Центр. ботан. сад им. Н.Н. Гришко. – Киев, 1995. – Вып. 24. – С. 31-36.*

Екотопологічна структура флори залізниць південного сходу України [Текст] / **В.К. Тохтар** // Український ботанічний журнал. – 1995. – Т. 52, № 1. – С. 33-38.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17249/1/Tokhtar_Ekotoptologichna.pdf.

Нові для південного сходу України види роду *Oenothera* L. (Onagraceae) [Текст] / К. Ростанські, **В.К. Тохтар**, М.В. Шевера // Український ботанічний журнал. – 1995. – Т. 52, № 2. – С. 219-224.

Anthropochorous migrations in modern florogenesis [Text] / **V.K. Tokhtar** // Szata roślinna Polski w procesie przemian : materiały konferencji i sympozjów 50 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Kraków, 26.06-01.07.1995 = The vegetation of Poland in the process of changes : proceedings of the 50th Congress of the Polish Botanical Society, Kraków, 26.06-01.07.1995 / Polskie Towarzystwo Botaniczne ; red.: Z. Mirek; J.J. Wójcicki. – Kraków, 1995. – P. 410.*

1996

Види роду *Amaranthus* L. на південному сході України [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Актуальні питання ботаніки та екології = Актуальные вопросы ботаники и экологии: тез. докл. конф. молодых ученых и специалистов, Харьков, 5-7 июня 1996 г. / Харьк. гос. ун-т, Ин-т ботаніки ім. Н.Г. Холодного, НАН України [и др.]. – Харьков, 1996. – С. 108.*

Xanthium albinum (Widd.) H. Scholz (Asteraceae) в антропогенних ектопах околиць м. Донецька [Текст] / **В.К. Тохтар** // Український ботанічний журнал. – 1996. – Т. 53, № 3. – С. 285-287.

Доповнення до адвентивної флори південного сходу України [Текст] / **В.К. Тохтар** // Український ботанічний журнал. – 1996. – Т. 53, № 6. – С. 687-690.

1997

Мінливість синантропних популяцій рослин [Текст] / Р.І. Бурда, В.М. Остапко, **В.К. Тохтар** ; НАН України, Донец. ботан. сад. – Донецьк : [б.в.], 1997. – 90 с. : рис., табл.

Некоторые особенности распространения видов рода *Oenothera* L. на юго-востоке Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Тезисы VI молодежной конференции ботаников в Санкт-Петербурге, 12-16 мая 1997 г. : материалы временных коллективов / РАН, Ботан. ин-т им. В.Л. Комарова. – Санкт-Петербург, 1997. – С. 32. *

Рід *Amaranthus* L. у флорі південного сходу України [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Проблеми ботаніки та мікології на порозі третього

тисячоліття : матеріали X з'їзду Укр. ботан. т-ва, Полтава, 22-23 травня 1997 р. – Полтава ; Київ, 1997. – С. 95.*

Нові для флори України види роду *Oenothera* L. (Onagraceae) [Текст] / К. Ростанські, **В.К. Тохтар**, М.В.Шевера // Український ботанічний журнал. – 1997. – Т. 54, № 2. – С. 174-177.

The investigation of microelement composition in populations of the genus *Oenothera* L. (Onagraceae) in the south-east of Ukraine [Text] / **V.K. Tokhotar**, I.N. Ostapko // 13th symposium morphology, anatomy and systematics : programme and abstracts, Leuven, April 7-11, 1997 / National Botanic Garden of Belgium ; eds.: E. Smets, L.P. Ronse Decraene, E. Robbrecht. – Meise, 1997. – P. 151. – (Scripta botanica Belgica ; vol. 15). *

Regularities of emergence, distribution and invasion of alien species in the south-east of Ukraine [Text] / **V.K. Tokhtar** // 4th International Conference on Ecology of Invasive Alien Plants, Berlin, 1-4 October 1997 : abstracts. – Berlin, 1997. – P. 46-48.*

1998

К изучению флорогенеза в техногенных экотопах [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Интродукция и акклиматизация растений : республ. межвед. сб. науч. тр. – Киев, 1998. – Вып. 30. – С. 109-115. *

Нотатки про урбанофлору міста Франкфурта-на-Майні (Німеччина) [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Актуальні питання ботаніки та екології : матеріали конф. молодих вчених, Херсон – Лазурне, 7-11 вересня 1998 р. – Херсон, 1998. – С. 74.*

Сопряженные антропогенные миграции высших растений и фитофагов [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Р.И. Бурда, Т.П. Коломоец // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку : матеріали III міжнар. наук. конф., Донецьк, 3-5 верес. 1998 р. / НАН України, Донец. ботан. сад ; ред. О.З. Глухов. – Донецьк, 1998. – С. 100-101.*

Загроза біологічного забруднення довкілля України північноамериканськими видами [Текст] / Р.И. Бурда, **В.К. Тохтарь** // Український ботанічний журнал. – 1998. – Т. 55, № 2. – С. 127-132.

Hemerochores of the North-American origin in the South-East of Ukraine [Text] / **V.K. Tokhtar** // Polish botany on the threshold of the XXI century = Botanika polska u progu XXI wieku : materiały sympozjum i obrad sekcji 51 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego Gdańsk, 15-19 września 1998 / red. J. Miadlikowska. – Gdansk, 1998. – P. 495.*

The divergence of *Oenothera biennis* L. populations from different geographical territories [Text] / **V. Tokhtar** // 6ème Symposium méditerranéen EWRS, Montpellier, France, 13-15 mai 1998 : comptes-rendus = 6th Mediterranean Symposium EWRS : proceedings / European Weed Research Society. – Montpellier, 1998. – P. 242-243.*

The family Amaranthaceae Juss. in the South-East of Ukraine [Text] / **V.K. Tokhtar** // American Journal of Botany. – 1998. – Vol. 85, № 6: Program with abstracts of papers, posters, special lectures, and symposia to be presented at the Annual meeting of the Botanical Society of America, June, 1998. – P. 175.

The recent invasias of alien species into rural areas in the south-east of Ukraine [Text] / **V.K. Tokhtar** // Antropization and Environment of Rural

Settlements: Flora and Vegetation : proceedings of III international conference, Zemplínska Šírava 23.-26.6.1998 / zostav.: S. Mochňák, A. Terpó. – Košice, 1998. – P. 96-102.*

1999

Міжнародний форум з екологічних проблем фітоінвазій [Текст] / Р.І. Бурда, В.В. Протопопова, **В.К. Тохтар** [и др.] // Український ботанічний журнал. – 1999. – Т. 56, № 1. – С. 112-114.

Accumulation of heavy metals in populations of the genus *Oenothera* L. (Onagraceae Juss.) [Text] / **V.K. Tokhtar**, A.Z. Glukhov, I.N. Ostapko // 14 Symposium Biodiversität und Evolutionsbiologie : Zusammenfassungen der Vorträge und Poster : Teilnehmerliste / Institut für spezielle Botanik der Friedrich-Schiller-Universität ; Hrsg. von H. Manitz ; F.H. Hellwig. – Jena, 1999. – P. 67.*

Adaptive potentialities of some species of the invasive genus *Oenothera* L. in the anthropogenous conditions [Text] / O.Z. Glukhov, I.N. Ostapko, **V.K. Tokhtar** // Invázie a invázne organizmy : príspevky z vedeckej konferencie, Nitra, 18-20 november 1998 / red. P. Eliaš. – Nitra, 1999. – S. 9.*

Biodiversity of natural flora in the computer databases (DB) of the Donetsk Botanical gardens NUAS [Text] / V.M. Ostapko, **V.K. Tokhtar**, A.V. Savchenko // Data retrieval systems in biodiversity research : international symposium, St. Petersburg, 22-28 May 1999 p. : abstracts. – St. Petersburg, 1999. – P. 97.*

Ecological peculiarities of plant invaders [Text] / **V.K. Tokhtar** // Perspectives in ecology : a glance from the VII international congress of ecology, Florence, 19-25 July 1998 / ed. by A. Farina. – Leiden, 1999. – P. 425. *

Microevolutionary changes in European populations of *Oenothera* L. (Onagraceae) [Text] / **V.K. Tokhtar**, R. Wittig // Plant evolution in man-made habitats : proceedings of the VII international IOPB symposium, Amsterdam, The Netherlands, 10-15 August 1998 / International Organization of Plant Biosystematists ; ed. by L.W.D. van Raamsdonk, J.C.M den Nijs. – Amsterdam, 1999. – P. 25-26.*

Phragmites australis in the south-east of Ukraine [Text] / **V.K. Tokhtar**, O.M. Shevchuk // *Phragmites-dominated wetlands, their functions and sustainable use* : international conference, Trebon, Czech Republic, 18-23 April 1999 / Institute of Botany of the Academy of Sciences of the Czech Republic. – Trebon, 1999. – P. 93. *

The family Onagraceae Juss. in the south-east of Ukraine [Text] / **V.K. Tokhtar** // 14 Symposium Biodiversität und Evolutionsbiologie : Zusammenfassungen der Vorträge und Poster : Teilnehmerliste / Institut für spezielle Botanik der Friedrich-Schiller-Universität ; Hrsg. von H. Manitz ; F.H. Hellwig. – Jena, 1999. – P. 115.*

The investigations of morphometric features in *Oenothera* L. genus populations [Text] / **V.K. Tokhtar** // XVI International Botanical Congress, St. Louis, USA, 1-7 August 1999 : abstracts. – [S.l.], 1999. – P. 416.*

Trends of distribution and interaction of alien plant species and lower fungi in Ukraine [Text] / **V.K. Tokhtar**, M.T. Khomyakov // Proceedings 5th international conference on the ecology of invasive alien plants (ICEIAP), La Maddalena, Sardinia, Italy, 13-16 October 1999. – [S.l.], 1999. – P. 120.

Zur Soziologie von Arten der Gattung *Oenothera* L. im Rheintal von Arnheim (NL) bis Mulhouse (F) [Text] / R. Wittig, K-H. Lenker, **V.K. Tokhtar** // *Tuexenia*. – 1999. – Bd. 19. – S. 447-468.


Symbiotic interaction of alien plant species and lower fungi in Ukraine [Text] / **V.K. Tokhtar**, M.T. Khomyakov // Third international congress on symbiosis : abstracts and papers, Marburg, Germany, 13-19 August 2000 / eds.: H.C. Weber, S. Weber, D. Zeuske. – Marburg, 2000. – P. 219.*

2001

Биологический метод борьбы с амброзией полыннолистной и другими сорными растениями [Текст] / В.М. Остапко, **В.К. Тохтарь** // Каталог разработок Донецкого ботанического сада / отв. ред. А.З. Глухов. – Донецк, 2001. – С. 17.*

Дослідження складу флори Південного Сходу України [Текст] / В.М. Остапко, **В.К. Тохтарь**, Г.В. Бойко [и др.] // Матеріали ХІ з'їзду Українського ботанічного товариства, Харків, 25-27 вересня 2001 р. / НАН України, Укр. ботан. т-во ; редкол.: К.М. Ситник [та ін.]. – Харків, 2001. – С. 283.*

Нові доповнення до складу флори південного сходу України [Текст] / В.М. Остапко, **В.К. Тохтарь**, Г.В. Бойко [и др.] // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины, Донецкий ботан. сад. – 2001. – Вып. 1. – С. 45-51.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19571/1/Tokhtar_Novye.pdf.

Использование количественных морфологических признаков для выявления межпопуляционных различий у *Conyza canadensis* (L.) Cronq. [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины, Донецкий ботан. сад. – 2001. – Вып. 1. – С. 126-129.

Проблема біологічного забруднення довкілля південного сходу України адвентивними видами [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Донбас-2020 : охорона довкілля та екологічна безпека : зб. доп. наук.-практ. конф. : у 2 т. – Донецьк, 2001. – Т. 1. – С. 96-98.*

Evolution and development of plant populations in technogenous ecotopes [Text] / **V.K. Tokhtar**, R. Wittig // Soil Science. – 2001. – Т. 1, № 2. – С. 97-105.*


Florogenesis in man-made ecotopes / **В.К. Тохтарь** // Problems of moday in bioingication and biomonitoring = Современные проблемы биоиндикации и биомониторинга : тез. докл. XI междунар. симп. по биоиндикаторам, Сыктывкар, 17-21 сент. 2001 г. / отв. ред. А.И. Таскаев. – Сыктывкар, 2001. – С. 373.*

The correlative structure of morphological features in populations from different anthropogenous habitats of European *Oenothera* L. (Onagraceae) [Text] / **V.K. Tokhtar** // Deep morphology : toward a renaissance of morphology in plant systematics : international symposium: Vienna, Austria, 18-21 October 2001 / Institute of Botany, University of Vienna ; ed. T.F. Stuessy. – Vienna, 2001. – P. 72.*

2002


Биологическое разнообразие техногенных экотопов [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Відновлення порушених природних екосистем : матеріали I міжнар. наук. конф., Донецьк, 24-27 вересня 2002 р. / НАН України, Донец. ботан. сад ; відп. ред. О.З. Глухов. – Донецьк, 2002. – С. 408-409.*

Исследование количественных признаков популяций видов рода *Oenothera* L. [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины, Донецкий ботан. сад. – 2002. – Вып. 2. – С. 204-210.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19565/1/Tokhtar_Issledovanie_2002.pdf.

Peculiarities of distribution of alien *Oenothera* species (Onagraceae) in Ukraine [Text] / **V.R. Tokhtar** // Відновлення порушених природних екосистем : матеріали I міжнар. наук. конф., Донецьк, 24-27 вересня 2002 р. / НАН України, Донец. ботан. сад ; відп. ред. О.З. Глухов. – Донецьк, 2002. – С. 410-412.*

Oenothera-Arten auf Industriebrachen im westfälischen Ruhrgebiet [Текст] / R. Wittig, **V.K. Tokhtar** // Natur und Heimat. Floristische, faunistische und ökologische Berichte. – 2002. – Bd. 62, № 1. – S. 29-32.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17251/1/Tokhtar_Oenothera.pdf.


2003

Донбас заповідний : наук.-інформ. довідник-атлас [Текст] / Донецька обл. держ. адм., Донецька обл. рада, Держ. упр. екології та природ. ресурсів в Донецькій обл. ; редкол. С.С. Куруленко, С.В. Третьяков ... **В.К. Тохтарь** [та ін.]. – Донецьк : [б.в.], 2003. – 160 с. : кольор., текст, фото.

Антропохорное распространение видов рода *Oenothera* L. (Onagraceae) в антропогенных экотопах Европы [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Проблемы изучения адвентивной и синантропной флоры в регионах СНГ : материалы науч. конф., Тула, 15-17 мая 2003 г. / МГУ им. М.В. Ломоносова, Ботан. сад МГУ, Каф. высш. растений, Тул. гос. пед. ун-т им. Л.Н. Толстого [и др.] ; под ред. В.С. Новикова, А.В. Щербакова. – Москва ; Тула, 2003. – С. 100-102.*

Совместные миграции адвентивных видов растений и сопровождающих их низших грибов и фитофагов на юго-восток Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Проблемы изучения адвентивной и синантропной флоры в регионах СНГ : материалы науч. конф., Тула, 15-17 мая 2003 г. / МГУ им. М.В. Ломоносова, Ботан. сад МГУ, Каф. высш. растений, Тул. гос. пед. ун-т им. Л.Н. Толстого [и др.] ; под ред. В.С. Новикова, А.В. Щербакова. – Москва ; Тула, 2003. – С. 102-103.*

Сравнение локальных флор техногенных территорий Европы [Текст] / **В.К. Тохтарь**, А.И. Хархота, А. Ростанськи [и др.] // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины ; Донецкий ботан. сад. – Донецк, 2003. – Вып. 3. – С. 7-13.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17259/1/Tokhtar_Sravnenie.pdf.

Структура флор техногенных территорий Донецкой области [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины, Донецкий ботан. сад. – Донецк, 2003. – Вып. 3. – С. 21-24.

Структура локальных флор техногенных территорий юго-востока Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь**, А.И. Хархота // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку : матеріали IV міжнар. наук. конф., Донецьк, 17-19 вересня 2003 р. – Донецьк, 2003. – С. 234-236.*

Мінливість і кореляційна структура морфологічних ознак квітки *Oenothera L.* в європейських популяціях [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Р. Віттіг // Український ботанічний журнал. – 2003. – Т. 60, № 6. – С. 698-705.

A comparison of the floras of industrial ecotopes located in different geographical areas of Europe [Text] / **V.K. Tokhtar'**, A.I. Kharkhota, A. Rostanski [et al.] // Abstracts 16th international symposium biodiversity and evolutionary biology of the German Botanical Society (DBG), 17th international Senckenberg conference, Frankfurt am Main, 21-27 September 2003 / Palmengarten der Stadt Frankfurt am Main ; Red.: C. Bayer. – Frankfurt am Main, 2003. – P. 237.*


Die Häufigkeit von *Oenothera*-Arten im westlichen Mitteleuropa [Text] / R. Wittig, **V.K. Tokhtar** // Feddes Repertorium. – 2003. – Vol. 114, № 5-6. – P. 372-379.

Vorkommen und relative Häufigkeit von Arten der Gattung *Oenothera* im Raum Frankfurt/Main [Text] / R. Wittig, **V.K. Tokhtar** // Hessischer Floristentag : 37 Tagungsbeiträge, Darmstadt, 4 April 2003 / red. K.-D. Jung. – Darmstadt, 2003. – Bd. XVII, № 2. – S. 10-19. – (Wissenschaftsstadt Darmstadt, Amt für Stadtökologie, Abt. Umwelt).


2004

Анализ флористического состава растительных группировок в техногенных экотопах юго-востока Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь**, А.И. Хархота // Збереження біорізноманіття на південному сході України : матеріали наук.-практ. конф., Донецьк, 14 вересня 2004 р. – Донецьк, 2004. – С. 55. *

Временная динамика флор техногенных территорий Юго-Востока Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь**, А.И. Хархота // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины, Донецкий ботан. сад ; гл. ред. А.З. Глухов. – 2004. – Вып. 4. – С. 86-99.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19576/1/Tokhtar_Vremennaya.pdf.


О распространении на Юго-востоке Украины некоторых раритетных видов растений [Текст] / В.М. Остапенко, **В.К. Тохтарь**, Е.Г. Муленкова [и др.] // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины, Донецкий ботан. сад ; гл. ред. А.З. Глухов. – 2004. – Вып. 4. – С. 177-182.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17250/1/Tokhtar_O_Rasprostraneni.pdf.

Oenothera L. in Ukraine [Text] / K. Rostański, A. Rostański ... **V. Tokhtar** // The genus *Oenothera* L. in Eastern Europe / In-t Botaniki im. W. Szafera ; red. K. Rostański. – Kraków, 2004. – P. 78-97.

Флори техногенних екотопів та їх розвиток (на прикладі південного сходу України) [Текст] : автореф. дис... д-ра біол. наук: 03.00.05 / **В.К. Тохтарь** ; Ін-т ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України. – Київ, 2005. – 35 с.

Новые находки синантропных видов на Юго-Востоке Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины, Донецкий ботан. сад ; гл. ред. А.З. Глухов. – 2005. – Вып. 5. – С. 61-66.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19573/1/Tokhtar_Novye_Nakhodki.pdf.

Професору К. Ростаньському – 75 років [Текст] / Р.І. Бурда, В.В. Протопопова, **В.К. Тохтарь** [та ін.] // Український ботанічний журнал. – 2005. – Т. 62, № 6. – С. 846-851.

Correlative structure of morphological features in *Oenothera* L. populations [Text] / **V.K. Tokhtar** // Anthropization and environment of rural settlements: Flora and Vegetation : proceedings V International conference, Uzhgorod, Kostryno, Ukraine, 16-18 may 2002 p. / National acad. of sciences of Ukraine, M.G. Kholodny Institute of botany, Uzhgorod national university ; eds.: S.L. Mosyakin, M.V. Shevera. – Kyiv, 2005. – P. 89-90. *

Strategy and behavior of alien species in industrial region [Text] / **V.K. Tokhtar** // Alien plant species biology and distribution : 8 international

conference on the ecology and management of alien plant invasions, Katowice, Poland, 5-12 September 2005. – Katowice, 2005. – P. 47.

Plant cover differentiation in technogenous ecotopes [Text] / **V.K. Tokhtar** // Anthropization and environment of rural settlements: Flora and Vegetation : proceedings V International conference, Uzhgorod, Kostryno, Ukraine, 16-18 may 2002 p. / National acad. of sciences of Ukraine, M.G. Kholodny Institute of botany, Uzhgorod national university ; eds.: S.L. Mosyakin, M.V. Shevera. – Kyiv, 2005. – P. 90-91.*

Strategy and behavior of alien species in industrial ecotopes [Text] / **V.K. Tokhtar**, A.I. Kharkhota // Anthropization and environment of rural settlements: Flora and Vegetation : proceedings V International conference, Uzhgorod, Kostryno, Ukraine, 16-18 may 2002 p. / National acad. of sciences of Ukraine, M.G. Kholodny Institute of botany, Uzhgorod national university ; eds.: S.L. Mosyakin, M.V. Shevera. – Kyiv, 2005. – P. 121. *

Strategy of alien species at their distribution in industrial territories of the South-East of Ukraine [Text] / **V.K. Tokhtar**, A.I. Kharkhota // Anthropization and environment of rural settlements: Flora and Vegetation : proceedings V International conference, Uzhgorod, Kostryno, Ukraine, 16-18 may 2002 p. / National acad. of sciences of Ukraine, M.G. Kholodny Institute of botany, Uzhgorod national university ; eds.: S.L. Mosyakin, M.V. Shevera. – Kyiv, 2005. – P. 231-234.*

2006

Внутрішні механізми та причини синантропізації флор: напрямки та перспективні методи дослідження [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Синантропізація рослинного покриву України : тез. наук. доп. всеукр. наук. конф., Переяслав-Хмельницький, 27-28 квітня 2006 р. / Переяслав-Хмельниц. держ. пед. ун-т

ім. Г. Сковороди, Ін-т ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України. – Переяслав-Хмельницький, 2006. – С. 192-195.*

Динаміка формування адвентивної фракції флори на південному сході України [Текст] / **В.К. Тохтарь**, А.И. Хархота // Матеріали XII з'їзду Українського ботанічного товариства, Одеса, 15-18 травня 2006 р. / Укр. ботан. тов-во, Ін-т ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України, Одес. нац. ун-т ім. І.І. Мечникова ; відп. ред. К.М. Ситник. – Одеса, 2006. – С. 55.*

Просторова диференціація рослинного покриву сільських місцезростань, порушеного видобутком вогнетривки глини [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Збірник наукових праць Луганського національного аграрного університету / М-во аграр. політики України ; відп. ред. В.Г. Ткаченко. – Луганськ, 2006. – № 66 (89). – С. 61-65. – (Біологічні науки).*

Формирование адвентивной фракции флоры в техногенных экотопах Юго-Востока Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Адвентивная и синантропная флора России и стран ближнего зарубежья: состояние и перспективы : материалы III междунар. науч. конф., Ижевск, 19-22 сент. 2006 г. / под ред. О.Г. Барановой, А.Н. Пузырева. – Ижевск, 2006. – С. 103-104.*

2007

Латинский язык для аграриев [Текст] : [справ. пособие] / М-во образования и науки Украины, М-во аграрной политики Украины, Луган. нац. аграр. ун-т ; В.Г. Ткаченко, И.Д. Соколов ... **В.К. Тохтарь** [и др.]. – Луганск : Элтон-2, 2007. – 599 с.

Рекомендации по использованию в озеленении города Белгорода различных однолетних, многолетних цветочных декоративных культур, газонных трав и древесно-кустарниковых видов [Текст] / Белгор. гос. ун-т ;

В.К. Тохтарь Р.М. Маслов, В.И. Чернявских [и др.]. – Белгород : Изд-во БелГУ, 2007. – 114 с.*

Электронный учебно-методический комплекс «Формирование и развитие флоры в техногенных экотопах» [Текст] : свидетельство об отраслевой регистрации разработки № 8194 / Белгор. гос. ун-т ; **В.К. Тохтарь**. – зарегистрировано в ОФАП 31.05.2007 ; опубл. Инновации в науке и образовании. – 2007. – № 4. – С. 38.

Электронная монография «Род Энотера в Восточной Европе» [Текст] : свидетельство об отраслевой регистрации разработки № 8424 / Белгор. гос. ун-т ; К. Ростаньски, **В.К. Тохтарь**, З. Гуджинская ... [и др.]. – зарегистрировано в ОФАП 24.04.2007 ; опубл. Инновации в науке и образовании. – 2007. – № 5. – С. 43.

Электронная версия учебно-методического комплекса «Рекомендации по использованию в озеленении г. Белгорода различных однолетних, многолетних цветочных декоративных культур, древесно-кустарниковых видов и газонных трав» [Текст] : свидетельство об отраслевой регистрации разработки № 9065 / **В.К. Тохтарь**, Р.М. Маслов, В.И. Чернявских [и др.] ; Белгор. гос. ун-т. – зарегистрировано в ОФАП 21.05.2007 ; опубл. Инновации в науке и образовании. – 2007. – № 9. – С. 8.*

Ботанические сады и их роль в формировании тенденций фитодизайна и озеленения [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Современные проблемы фитодизайна : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 28-31 мая 2007 г. / БелГУ. – Белгород, 2007. – С. 287-289. *

Линнеевские виды в современной систематике растений [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Материалы чтений, посвященных 300-летию со дня рождения К. Линнея / ред. И.Д. Соколов. – Луганск, 2007. – С. 96-97.*

Особенности распространения и микроэволюции видов рода *Oenothera* (subsect. *Oenothera*, *Onagraceae*) в Европе [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Актуальные проблемы ботаники и методики преподавания биологии : материалы II междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 24-26 сент. 2007 г. / БелГУ. – Белгород, 2007. – С. 56.*

Особенности формирования биоразнообразия р. *Oenothera* L. (subsect. *Oenothera*, *Onagraceae*) в различных регионах [Текст] / **В.К. Тохтарь**, С.А. Грошенко // Биоразнообразиие – от идеи до реализации : тез. межрегион. конф. / Упр. по охране окружающей среды и природопользованию Тамб. обл., Мичуринский гос. пед. ин-т. – Тамбов, 2007. – С. 65-67.*

Формирование флор техногенных экотопов в различных природно-климатических зонах Европы [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Промышленная ботаника: состояние и перспективы развития : материалы V междунар. науч. конф., Донецк, 24-26 сент. 2007 г. / НАН Украины, Донецкий ботан. сад [и др.] ; отв. ред. О.З. Глухов. – Донецк, 2007. – С. 422.*

2008

Электронная версия учебно-методического комплекса «Методические указания к выполнению лабораторного практикума по дисциплине "Биотехнология"» [Текст]: свидетельство об отраслевой регистрации разработки № 11522 / Белгор. гос. ун-т ; **В.К. Тохтарь**. – зарегистрировано в ОФАП ; опубл. Инновации в науке и образовании. – 2008. – № 9. – С. 55.*

Электронная монография «Опыт изучения растительного покрова территорий, отведенных под строительство горнорудных месторождений: экспертная оценка, рекомендации рационального природопользования,

мониторинг, прогноз развития флоры» [Текст] : свидетельство об отраслевой регистрации разработки № 11523 / Белгор. гос. ун-т ; **В.К. Тохтарь**. – зарегистрировано в ОФАП ; опубл. Инновации в науке и образовании. – 2008. – № 9. – С. 55-56.*


Электронная монография «Перспективы создания природного парка «Нежеголь» (Шебекинский район, Белгородская обл.): флора, эколого-рекреационные ресурсы, потенциал для экотуризма» [Текст] : свидетельство об отраслевой регистрации разработки № 11524 / Белгор. гос. ун-т ; **В.К. Тохтарь**. – зарегистрировано в ОФАП ; опубл. Инновации в науке и образовании. – 2008. – № 9. – С. 56.*

Перспективы использования новых методов многомерной статистики для создания моделей мозаичных антропогенно трансформированных флор [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Фундаментальные и прикладные проблемы ботаники в начале XXI века : XII съезд Русского ботан. о-ва : материалы всерос. конф., Петрозаводск, 22-27 сент. 2008 г. : в 6 ч. / редкол.: Г.С. Антипина [и др.]. – Петрозаводск, 2008. – Ч. 4: Сравнительная флористика. Урбанофлора. – С. 183-186.*

Формирование флоры в условиях городской среды Белгорода [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина // 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. 280-281.*

Глобальные инвазии адвентивных видов растений: проблемы и перспективы исследований [Текст] / **В.К. Тохтарь**, С.А. Грошенко //

Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2008. – № 7 (47), вып. 7. – С. 50-54.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3454/1/Tokhtar%20V.K._Global.pdf.

Divergence of morphological floral traits among European *Oenothera L.* populations / **V.K. Tokhtar**, R. Wittig // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2008. – № 7 (47), вып. 7. – С. 55-62.


Anthropogenously transformed floras: new opportunities for analysis by multivariate methods [Text] / **V.K. Tokhtar** // Anthropization and environment of rural settlements. Flora and vegetation in a changing landscape : VIII international conference, Katowice, Poland, 30 may 2008 : book of abstracts. – Katowice, 2008. – P. 57.*

2009


Дикорастущие лекарственные растения юго-запада Среднерусской возвышенности: ареал, морфология, фитохимия, применение, препараты [Текст] : моногр. / В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков ... **В.К. Тохтарь** [и др.] ; отв. ред. В.Н. Сорокопудов. – Москва : РАМН, 2009. – 228 с.

Атлас лекарственных растений Ботанического сада ПП «Нежеголь» [Текст] : свидетельство о гос. регистрации базы данных 2009620172 Рос. Федерация / Н.Н. Нетребенко, В.Н. Сорокопудов ... **В.К. Тохтарь** [и др.] ;


правообладатель Белгор. гос. ун-т. – № 2009620042 ; заявл. 16.02.2009 ; зарегистрировано 09.04.2009 в Реестре баз данных ФИПС.

То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/b6d/2009620172.pdf>.

К изучению инвазионных видов растений юго-запада Среднерусской возвышенности [Текст] / Н.В. Мазур, **В.К. Тохтарь** // Флора и растительность Центрального Черноземья – 2009 : материалы науч. конф., Курск, 27 марта 2009 г. / отв. ред. А.В. Полуянов. – Курск, 2009. – С. 55-56.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/5803/1/Mazur_K_izucheniyu.pdf.

Распространение видов рода *Oenothera* L. (subsect *Oenothera*, *Onagraceae*) в Средней России [Текст] / С.А. Groshenko, **В.К. Тохтарь** // Флора и растительность Центрального Черноземья – 2009 : материалы науч. конф., Курск, 27 марта 2009 г. / отв. ред. А.В. Полуянов. – Курск, 2009. – С. 16-17.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/5801/1/Groshenko_Rasprostraneniye.pdf.

Способы оценки антропогенной трансформации флор [Текст] / **В.К. Тохтарь**, В.А. Самыловский // Флора и растительность Центрального

Черноземья – 2009 : материалы науч. конф., Курск, 27 марта 2009 г. / отв. ред. А.В. Полуянов. – Курск, 2009. – С. 75-76.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/5814/1/Tokhtar_Sposoby.pdf.

Десять лет ботаническому саду Белгородского государственного университета: итоги работы и перспективы развития [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 18-21 мая 2009 г. / БелГУ, Гл. ботан. сад им. Н.В. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан. о-ва ; редкол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 5-8.

Формирование флоры урочища «Коровинское» (Шебекинский район, Белгородская обл.) [Текст] / **В.К. Тохтарь**, В.А. Самыловский // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 18-21 мая 2009 г. / БелГУ, Гл. ботан. сад им. Н.В. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан. о-ва ; редкол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 99-100.

Распространение видов рода *Oenothera* (subsect. *Oenothera*, *Onagraceae*) в Средней России [Текст] / С.А. Грошенко, **В.К. Тохтарь** // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 18-21 мая 2009 г. / БелГУ, Гл. ботан. сад им. Н.В. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан. о-ва ; редкол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 100-102.

Формирование флоры агрофитоценозов Белгородской области и перспективы ее изучения [Текст] / М.С. Сомов, **В.К. Тохтарь** // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 18-21 мая 2009 г. / БелГУ, Гл. ботан. сад им. Н.В. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан. о-ва ; редкол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 102-104.

Раннецветущие растения в урбанофлоре Белгорода [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 18-21 мая 2009 г. / БелГУ, Гл. ботан. сад им. Н.В. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан. о-ва ; редкол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 104-107.

Проблемы и перспективы изучения инвазионных видов на юго-западе Среднерусской возвышенности [Текст] / Н.В. Мазур, **В.К. Тохтарь** // Ботанические сады в 21 веке: сохранение биоразнообразия, стратегия развития и инновационные решения : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 18-21 мая 2009 г. / БелГУ, Гл. ботан. сад им. Н.В. Цицина, Белгор. отд-ние рус. ботан. о-ва ; редкол.: В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудов, О.О. Новиков [и др.]. – Белгород, 2009. – С. 139-140.

Изменения климата и зональные особенности степных экосистем [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Изменения климата, почвы и окружающая среда : материалы междунар. науч. семинара, Белгород, 16-19 сент. 2009 г. / Рос. фонд фундам. исслед., М-во образования и науки РФ, Упр. образования и науки адм. Белгор. обл., БелГУ [и др.] ; отв. ред. Ю.Г. Чендев. – Белгород, 2009. – С. 17-18.

Эволюция инвазивности непреднамеренно занесенных адвентивных видов: особенности микроэволюции и перспективные методы исследования

[Текст] / **В.К. Тохтарь** // Интродукція, селекція та захист рослин : матеріали ІІ міжнар. наук. конф., Донецьк, 6-8 жовтня 2009 р. / видпов. ред. О.З. Глухов. – Донецьк, 2009. – Т. 2. – С. 325-326.*

Сравнение урбанофлор различных природно-климатических зон методом факторного анализа [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина, А.Н. Петин [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2009. – № 1. – С. 27-30.

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.

Флористические находки адвентивных видов растений в Белгородской области [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина, С.А. Groшенко [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2009. – № 1. – С. 121-124.

К изучению инвазионных видов растений на юго-западе Среднерусской возвышенности [Текст] / Н.В. Мазур, **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина [и др.] // Бюллетень МОИП. Отд. биологический. – 2009. – Т. 114, вып. 3, прил. 1: Экология. Природные ресурсы. Рациональное природопользование. Охрана окружающей среды. – С. 40-42.*

Формирование флоры агрофитоценозов Белгородской области [Текст] / М.С. Сомов, **В.К. Тохтарь** // Бюллетень МОИП. Отд. биологический. – 2009. – Т. 114, вып. 3, прил. 1, ч. 2: Экология. Природные ресурсы. Рациональное природопользование. Охрана окружающей среды : [материалы конф., Москва, 26-28 окт. 2009 г.]. – С. 371-373.*

Использование методов многомерной статистики для определения степени антропогенной трансформации и создания моделей флор техногенных экотопов [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Бюллетень МОИП. Отд. биологический. – 2009. – Т. 114, вып. 3, прил. 1: Экология. Природные ресурсы. Рациональное природопользование. Охрана окружающей среды. – С. 412-414.*

Новые данные по флоре, формирующейся в условиях Белгородской области [Текст] / О.В. Фомина, **В.К. Тохтарь** // Бюллетень МОИП. Отд. биологический. – 2009. – Т. 114, вып. 3, прил. 1: Экология. Природные ресурсы. Рациональное природопользование. Охрана окружающей среды. – С. 454-456. *

Професору Каролію Литовському – 70 років [Текст] / В.В. Протопопова, А.П. Ільїнська ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Український ботанічний журнал. – 2009. – Т. 66, № 6. – С. 886-890.

Evolution of invasiveness in *Oenothera* = Эволюция инвазивности у *Oenothera* [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Р. Виттиг // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2009. – № 11 (66), вып. 9. – С. 17-22.

Исследование распространения чужеродных видов в антропогенно трансформированных экотопах методом факторного анализа [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Ю.К. Виноградова // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2009. – № 15. – С. 139-145.

Исследование изменчивости морфологических признаков видов рода *Oenothera* L. (subsection *Oenothera*, *Onagraceae*) [Текст] / **В.К. Тохтарь**, С.А. Грошенко, М.С. Сомов // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2009. – № 18. – С. 136-138.

Видовое разнообразие и продуктивность степной растительности на эродированных землях Белгородской области [Текст] / В.И. Чернявских,


О.В. Дегтярь, **В.К. Тохтарь** // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2009. – № 20. – С. 110-115.

Анализ структуры флоры и оценка хозяйственной ценности видов урочища «Коровинское» (Шебекинский район, Белгородская обл.) [Текст] / **В.К. Тохтарь**, В.И. Чернявских, О.В. Дегтярь [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2009. – № 20. – С. 159-163.

Анализ лекарственных растений-интродуцентов ботанического сада Белгородского государственного университета [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Н.В. Сокарева // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2009. – № 21. – С. 96-98.

2010

Самоконфигурирующийся ридер и анализатор прямоугольных неиерархических баз данных Excel [Текст] : свидетельство о гос. регистрации программы для ЭВМ 2010617496 Рос. Федерация / С.Л. Куркин, **В.К. Тохтарь** ; правообладатель Белгор. гос. ун-т. – № 2010615856 ; заявл. 23.09.2010 ; зарегистрировано 13.11.2010 в Реестре баз данных ФИПС.


То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/a81/2010617496.JPG>.

К изучению эколого-биологических особенностей инвазионного вида *Conyza canadensis* (L.) CRONQ [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Н.В. Мазур // Фитодизайн в современных условиях : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудова. – Белгород, 2010. – С. 177-179.


К изучению флоры агрофитоценозов юго-запада Среднерусской возвышенности [Текст] / **В.К. Тохтарь**, М.С. Сомов // Фитодизайн в современных условиях : материалы междунар. науч.-практ. конф., Белгород, 14-17 июня 2010 г. / под ред. В.К. Тохтарь, В.Н. Сорокопудова. – Белгород, 2010. – С. 207-209.

Изучение засухоустойчивости *Momordica charantia* L. и *Momordica balsamina* L. (Cucurbitaceae) при их интродукции в условиях Белгородской области [Текст] / Доанг Х. Жанг, **В.К. Тохтарь**, В.И. Дейнека // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку : матеріали VI міжнар. наук. конф., Донецьк, 4-7 жовтня 2010 р. / Донецький ботан. сад НАН України [и др.] ; відпов. ред. О.З. Глухов. – Донецьк, 2010. – С. 168-171.*


Инвазионная активность видов рода *Oenothera* (subsect. *Oenothera* L., Onagraceae) и их цитотипы [Текст] / **В.К. Тохтарь**, А.С. Groshenko // Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку : матеріали VI міжнар. наук. конф., Донецьк, 4-7 жовтня 2010 р. / Донецький ботан. сад НАН України [и др.] ; відпов. ред. О.З. Глухов. – Донецьк, 2010. – С. 473-475.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/8186/1/Tохtap_Invazionnaya%20aktivnost.pdf.


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

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19579/1/Tokhtar_Zhirnokislyu.pdf.

Этапы формирования флор техногенных экотопов в степной зоне сопредельных регионов России и Украины [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 9 (80), вып. 11. – С. 11-17.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/1005/1/Tokhtar%20V.K._Itap.pdf.

Редкие и охраняемые виды в урбанофлоре Белгорода [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 9 (80), вып. 11. – С. 33-36.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  <http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/1006/1/Tokhtar%2cFomina.pdf>.

Оценка рекреационной нагрузки и биологической значимости овражно-балочных комплексов как опорных элементов экологического каркаса Белгородской области [Текст] / Е.А. Стаценко, А.Г. Корнилов ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 9 (80), вып. 11. – С. 86-90.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим

доступа:  <http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/18555/1/Statsenko%2cKornilov.pdf>.


Ценхрус длинноколючковый – еще один американский «гость» Центрального Черноземья [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина // Защита и карантин растений. – 2010. – № 12. – С. 26-27.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3448/1/Tokhtar%20V.K._Stenhrus.PDF.

Прогнозирование формирования флор техногенных экотопов в степной зоне [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 15 (86), вып. 12. – С. 13-18.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/990/1/Tokhtar_Prognost.pdf.

Новые данные о флоре юго-запада Среднерусской возвышенности [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2010. – Вып. 17, № 16. – С. 108-111.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19572/1/Tokhtar_Novye_Dannye.pdf.

Динамика роста и развития *Momordica charantia* и *M. balsamina* (cucurbitaceae) в условиях культуры в Белгородской области [Текст] / Доанг Х. Жанг, **В.К. Тохтарь**, В.И. Дейнека // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2010. – Вып. 18, № 18. – С. 114-117.


Анализ инвазионных видов Средней России [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Н.В. Мазур // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 21 (92), вып. 13. – С. 20-23.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3434/1/Tokhtar_Analiz.PDF.

Структура флоры городской агломерации Белгорода [Текст] / О.В. Фомина, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2010. – № 21 (92), вып. 13. – С. 28-32.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3438/1/Tokhtar_Struktura.PDF.

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


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  <http://dspace.bsu.edu.ru/handle/123456789/851>.

Ergasiophytes in epy urban flora of Belgorod (Russia) [Text] / O.V. Fomina, **V.K. Tokhtar** // Anthropization and environment of rural settlements. Flora and vegetation : 9 international conf., Kamyanets-Podilskiy, Ukraine, 29 June – 1 July, 2010 : program, proc. and excursion / National acad. of sciences of Ukraine, M.G. Kholodny Institute of botany ; comp. L.V. Zavyalova [et al.]. – Kyiv, 2010. – P. 27-28.

2011

Редактор баз данных с древовидной структурой связей между элементами «Селена» [Текст] : свидетельство о гос. регистрации программы для ЭВМ 2011617802 Рос. Федерация / **В.К. Тохтарь**, С.Л. Куркин ; правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2011616224 ; заявл. 17.08.2011 ; зарегистрировано 07.10.2011 в Реестре баз данных ФИПС.


То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим

доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/159/2011617802.pdf>.


Новые данные по флоре юго-запада Средней России [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина // Изучение и охрана флоры Средней России : материалы VII науч. совещания по флоре Средней России, Курск, 29-30 янв. 2011 г. / Биолог. фак. МГУ им. М. В. Ломоносова, Ботан. сад, Рус. ботан. о-во [и др.] ; под ред. В.С. Новикова [и др.]. – Москва, 2011. – С. 166-169.

Анализ структуры почвенного покрова антропогенно нарушенных территорий в разработке проектов по их экологической реставрации: на


примере ботанического сада БелГУ [Текст] / П.В. Голеусов, **В.К. Тохтарь**, Е.Г. Афанасьев // Проблемы региональной экологии. – 2011. – № 2. – С. 67-71.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/5423/1/Goleusov_Analiz.pdf.

Некоторые подходы к оценке антропогенного влияния на фитобиоту [Текст] / **В.К. Тохтарь**, М.Ю. Третьяков, В.И. Чернявских [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2011. – № 2. – С. 92-95.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3440/1/Tokhtar_Nekotor.PDF.

Микроэволюция и инвазивность видов рода *Oenothera* L. в Европе [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Ю.К. Виноградова, С.А. Грошенко // Российский журнал биологических инвазий. – 2011. – Т. 4, № 3. – С. 49-61.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19568/1/Tokhtar_Mikroevolyutsiya.pdf.

Момордика – уникальный источник ликопина [Текст] / В.И. Дейнека, М.Ю. Третьяков ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Масложировая промышленность. – 2011. – № 3. – С. 12-13.


Профессор Кшиштоф Ростаньский [Текст] : к 80-летию со дня рождения / В.В. Протопопова, **В.К. Тохтарь**, В.В. Федяева [и др.] // Ботанический журнал. – 2011. – Т. 96, № 3. – С. 437-439.

Масла с радикалами сопряженных связей: биологическая активность и перспективы производства [Текст] / В. И. Дейнека, А.В. Туртыгин ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Масложировая промышленность. – 2011. – № 5. – С. 8-10.

Изучение травы фиалки донской (*Viola tanaitica* Grosset.) и травы шалфея поникающего (*Salvia nutans* L.) в поиске отхаркивающих средств растительного происхождения [Текст] / Р.А. Бубенчиков, Ю.А. Кондратова ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2011. – № 4 (99), вып. 13/2. – С. 138-140.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/13660/1/Bubenchikov_Isucheniye.pdf/

Изучение флавоноидного состава травы лофанта анисового [Текст] / О.С. Воронкова, Д.И. Писарев ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2011. – № 4 (99), вып. 13/2. – С. 186-191.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  [http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/12390/1/Voronkova_Izucheniye.pdf.](http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/12390/1/Voronkova_Izucheniye.pdf/)

Особенности формирования урбанофлор в различных природно-климатических и антропогенных условиях: факторный анализ и визуализация


данных [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15. – С. 23-29.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3436/1/Tokhtar_Osobennosti.PDF.

Исследование засухоустойчивости перспективных для интродукции видов *Momordica charantia* L. и *M. balsamina* L. (Cucurbitaceae) [Текст] / Доанг Хоанг Жанг, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15. – С. 43-47.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7777/1/Tokhtar_Issledovanie_zasukhoustoychivosti.pdf.

Особенности распространения инвазионных видов *Ambrosia artemisiifolia* L., *Iva xanthiifolia* L., *Xanthium albinum* (Widd.) H. Scholz на юго-западе Среднерусской возвышенности [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Ю.Е. Волобуева // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/1. – С. 199-203.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/9114/1/Tokhtar_Osobennosti_11.pdf.

Особенности формирования эдафических условий на участке с техногенно измененным рельефом: на примере Ботанического сада БелГУ [Текст] / П.В. Голеусов, **В.К. Тохтарь**, Е.Г. Афанасьев [и др.] // Научные


ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/1. – С. 210-216.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/9125/1/Goleusov_Osobnosti_11.pdf.

Сравнительный анализ антибактериальной активности образцов *Momordica charantia* L. (Cucurbitaceae), выращенных во Вьетнаме и в Белгородской области [Текст] / Доанг Х. Жанг, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/1. – С. 228-230.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/9102/1/Doan_Sravnitelnyi_11.pdf.

Выращивание *Momordica charantia* L. и *Momordica balsamina* L. (Cucurbitaceae) в условиях Белгородской области [Текст] / Доанг Х. Жанг, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/1. – С. 237-241.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/9106/1/Doan_Vyrashvanie_11.pdf.

Сравнительный анализ адвентивных флор, формирующихся в границах Грайворонского и Ровеньского районов Белгородской области [Текст] /


А.Ю. Курской, **В.К. Тохтарь**, А.Ф. Колчанов // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/1. – С. 242-246.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/9132/1/Kurskoy_Sravnitelnyi_11.pdf.


Изучение морфологических признаков популяций *Conyza canadensis* (L.) Cronq. на юго-западе Среднерусской возвышенности [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Н.В. Мазур // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/1. – С. 247-251.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/9113/1/Tokhtar_Izuchenie_11.pdf.


Изменчивость корреляционных структур морфологических признаков популяций *Conyza canadensis* (L.) Cronq. [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Н.В. Мазур // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/1. – С. 252-256.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/9111/1/Tokhtar_Izmenchivost_11.pdf.


Некоторые подходы к направленному подбору видов при создании устойчивых культур фитоценозов в антропогенно нарушенных экотопах [Текст] / В.К. Мартынова, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/1. – С. 308-312.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/9134/1/Martynova_Nekotorye_11.pdf.


Особенности формирования флор природно-заповедного фонда на юго-западе Среднерусской возвышенности в условиях умеренного антропогенного воздействия [Текст] / **В.К. Тохтарь**, М.Ю. Третьяков, В.В. Скорбач [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/1. – С. 317-320.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/9115/1/Tokhtar_Osobennosti_formirovaniya_11.pdf.

Семеношение некоторых сортов *Ribes rubrum* L. в условиях Белгородской области [Текст] / **В.К. Тохтарь**, В.Н. Сорокопудов // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/2а. – С. 41-45

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7606/1/Tohtar_Semenoshenie.pdf.


Взаимосвязь формирования почвенного и растительного покровов на участках с антропогенно нарушенной поверхностью [Текст] / П.В. Голеусов, **В.К. Тохтарь** // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины ; Донецкий ботан. сад ; гл. ред. А.З. Глухов. – 2011. – Вып. 11. – С. 14-18.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19578/1/Tokhtar_Vzaimosvyaz.pdf.

Отношение древесных и кустарниковых растений Ботанического сада Белгородского государственного университета к вредителям и болезням [Текст] / В.В. Стручаев, А.В. Присный ... **В.К. Тохтарь** // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2011. – № 28. – С. 73-75.

Изменчивость морфологических признаков *Momordica charantia* L. (Cucurbitaceae) при интродукции в условиях Центрального Черноземья (Белгородская область) [Текст] / Доан Х. Жанг, **В.А. Тохтарь** // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2011. – № 31. – С. 154-156.

Microevolution and Invasiveness of *Oenothera* L. Species (Subsect. *Oenothera*, Onagraceae) in Europe [Text] / **V.K. Tokhtar**, Yu.K. Vinogradova, A.S. Groshenko // Russian Journal of Biological Invasions. – 2011. – Vol. 2, № 4. – P. 273-280.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3455/3/Tokhtar_Mikro.pdf.

The realized niche of *Ambrosia artemisiifolia* in relation to its potential distribution in Europe [Text] / A. Pasierbiński, I. Żabińska ... **V.K. Tokhtar** [et al.] // Bridging the gap between scientific knowledge and management practice : 11th international conf. on the ecology and management of alien plant invasion,


Szombathely, 30 August – 3 September 2011 : program, abstracts / University of West Hunday, Faculty of Natural Sciences. – Szombathely, 2011. – P. 23.

2012

Пространственная дифференциация различных типов антропогенно трансформированных флор : свидетельство о гос. регистрации базы данных № 2012620106 Рос. Федерация [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина, С.Л. Куркин ; правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2011620833 ; заявл. 10.11.2011 ; зарегистрировано 23.01.2012 в Реестре баз данных ФИПС.


То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/9db/2012620106.pdf>.

Структуры антропогенно трансформированных флор [Текст] : свидетельство о гос. регистрации базы данных № 2012620023 [Текст] / **В.К Тохтарь**, О.В. Фомина, С.Л. Куркин ; правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2011620832 ; заявл. 10.11.2011 ; зарегистрировано 10.01.2012. в Реестре баз данных ФИПС.


То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/f17/2012620023.pdf>.

Особенности инвазионной стратегии *Ambrosia Artemisiifolia* L., *Iva Xanthiifolia* Nutt., *Xanthium Albinum* (Widd.) H. Scholz на юге Среднерусской возвышенности [Текст] / Ю.Е. Волобуева, **В.К. Тохтарь** // Флора и растительность Центрального Черноземья – 2012 : материалы науч. конф.,


Курск, 6 апр. 2012 г. / Курск. гос. ун-т ; отв. ред. А.В. Полуянов. – Курск, 2012. – С. 11-12.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7784/1/Tokhtar_Osobennosti_Invaz.pdf.

Исследование перспективных видов рода *Momordica* L. при интродукции в условиях Белгородской области [Текст] / Доанг Хоанг Жанг, **В.К. Тохтарь** // Флора и растительность Центрального Черноземья – 2012 : материалы науч. конф., Курск, 6 апр. 2012 г. / Курск. гос. ун-т ; отв. ред. А.В. Полуянов. – Курск, 2012. – С. 163.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7778/4/Tokhtar_Issledovanie.pdf.

Формирование адвентивных флорокомплексов в Ровеньском районе Белгородской области [Текст] / А.Ю. Курской, **В.К. Тохтарь** // Флора и растительность Центрального Черноземья - 2012 : материалы науч. конф., Курск, 6 апр. 2012 г. / Курск. гос. ун-т ; отв. ред. А.В. Полуянов. – Курск, 2012. – С. 66-67.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7780/1/Tokhtar_Formirovanie.pdf.

Использование дискриминантного анализа для исследования антропогенно трансформированных флор [Текст] / **В.К. Тохтарь** //

Биоразнообразие: проблемы изучения и сохранения : материалы междунар. науч. конф., посвящ. 95-летию каф. ботаники Тверского гос. ун-та, Тверь, 21-24 нояб. 2012 г. / Твер. отд-ние Рус. ботан. о-ва, Твер. гос. ун-т, Ботан. ин-т им. В.Л. Комарова РАН [и др.]. – Тверь, 2012. – С. 376-377.

Исследование перспективных видов *Momordica charantia* L. и *Momordica balsamina* L. (Cucurbitaceae) при интродукции в условиях Белгородской области [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Генетические ресурсы лекарственных растений России и сопредельных стран : междунар. науч.-практ. конф., Москва, 21-22 июня 2012 г. / Всерос. науч.-исслед. ин-т лекарств. и аромат. растений (ВИЛАР) РАСХН. – Москва, 2012. – С. 57.*

Опыт разработки эффективных способов биологической рекультивации отвалов ГОКов на юге Среднерусской возвышенности [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Н.А. Мартынова, А.Г. Корнилов [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2012. – № 2. – С. 83-86.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3396/1/Tokhtari_Opit.pdf.

Таксономический и типологический анализ редких и охраняемых растений ботанического сада Белгородского университета [Текст] / О.В. Фомина, **В.К. Тохтарь**, И.А. Коняева // Проблемы региональной экологии. – 2012. – № 2. – С. 208-210.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим

доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3367/1/Fomina_Taksonomicheskiy.pdf.

Интеграция научной и образовательной деятельности на базе Ботанического сада НИУ «БелГУ» [Текст] / Е.В. Думачева, **В.К. Тохтарь**, В.И. Чернявских [и др.] // Проблемы региональной экологии. – 2012. – № 2. – С. 215-219.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  <http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3307/1/Integratsiyay%20nauchnoy.PDF>.

Особенности формирования флорокомплексов адвентивных видов в Ровеньском районе Белгородской области [Текст] / А.Ю. Курской, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 3 (122), вып. 18. – С. 50-54.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17688/1/Kurskoy_Osobennosti.pdf.

Особенности формирования популяций инвазионных видов *Ambrosia artemisiifolia* L., *Iva xanthiifolia* L., *Xanthium albinum* L. на юге Среднерусской возвышенности [Текст] / Ю.Е. Волобуева, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 3 (122), вып. 18. – С. 55-59.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим

доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17687/1/Volobueva_Osobnosti.pdf.


Изучение распространения видов рода *Oenothera* L. в модельных индустриальных регионах Европы [Текст] / **В.К. Тохтарь**, С.А. Грошенко // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 3 (122), вып. 18. – С. 60-65.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17676/1/Tokhtar_Izuchenie.pdf.

Анализ адвентивной фракции антропогенно трансформированных флор в урбанизированной среде юга Среднерусской возвышенности [Текст] / О.В. Фомина, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 3 (122), вып. 18. – С. 66-73.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17668/1/Fomina_Analiz.pdf.

Эволюция и дифференциация фитобиоты при антропогенном воздействии в степной и лесостпной зонах / **В.К. Тохтарь**, А.Н. Петин // Известия РАН. Сер. географическая. – 2012. – № 6. – С. 71-79.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3433/5/Tokhtar_Evolutsiya.pdf.

Исследование перспективных видов *Momordica charantia* L. и *Momordica balsamina* L. (Cucurbitaceae) при интродукции в условиях Белгородской области [Текст] / Доан Х. Жанг, **В.К. Тохтарь** // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. – 2012. – Т. 10, № 7. – С. 51-53.


Продуктивность различных сортопопуляций *Medicago varia* Martyn в конкуренции со злаками на карбонатных почвах [Текст] / Е.В. Думачева, В.И. Чернявских, **В.К. Тохтарь** // Фундаментальные исследования. – 2012. – № 9, ч. 4. – С. 807-810.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3301/1/Dumacheva%20E.V._Produktivnost.pdf.


Особенности хозяйственно-биологических признаков сортов рода *Neurocallis* L. в коллекции Ботанического сада НИУ «БелГУ» [Текст] / О.В. Нецветаева, О.В. Афанасенкова, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 9 (128), вып. 19. – С. 55-59.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17765/1/Netsvetaeva_Osobennosti.pdf.

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 (129), вып. 18/3. – С. 61-64.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/16665/1/Tokhtar_Elementniy.pdf.

Анализ некоторых веществ вторичного синтеза в семенах *Vicia faba* L., *Pisum sativum* L., *Phaseolus vulgaris* L. и *Momordica charantia* L. [Текст] / Доан Жанг, Т.А. Рыжкова, **В.К. Тохтарь** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2012. – № 10 (129), вып. 18/3. – С. 79-83.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3452/1/Tokhtar%20V.K._An.pdf.


Исследование антропогенно трансформированных флор с помощью дискриминантного анализа [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / Нац. акад. наук Украины, Донец. ботан. сад ; гл. ред. А.З. Глухов. – 2012. – Вып. 12. – С. 81-87.

Изменчивость морфологических признаков в популяциях *Adonis vernalis* L. на юго-западе Среднерусской возвышенности / И.А. Коняева, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 21 (140), вып. 21. – С. 16-18.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17905/1/Konyaeva_Izmenchivost_Morfologicheskikh.pdf.

Изменчивость семян *Ambrosia artemisiifolia* L. различного географического происхождения [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Ю.Е. Волобуева //


Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 21 (140), вып. 21. – С. 19-22.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17907/1/Tokhtar_Izmenchivost_Semyan.pdf.


Использование древесно-кольцевых хронологий при проведении экологического мониторинга [Текст] / С.И. Шабанов, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 21 (140), вып. 21. – С. 47-52.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17921/1/Shabanov_Ispolzovanie.pdf.


Леса Донбасса как региональный климатический фактор / С. И. Шабанов, В. К. Тохтарь // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 21 (140), вып. 21/1. – С. 73-77.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/18561/1/Shabanov_Lesa_Donbassa.pdf.


Исследование корреляций морфологических признаков растений *Adonis vernalis* L. в популяциях на юго-западе Среднерусской возвышенности / И.А. Коняева, **В.К. Тохтарь** // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 21 (140), вып. 21/1. – С. 123-126.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/18557/1/Konyaeva_Issledovanie.pdf.


Геоэкологическое обоснование функционального зонирования территории Ботанического сада НИУ «БелГУ» [Текст] / Е.М. Лопина, Е.А. Стаценко ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2012. – № 21 (140), вып. 21. – С. 174-178.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17894/1/Lopina_Geoeekologicheskoe.pdf.

Анализ коллекции растений Ботанического сада НИУ БелГУ, содержащих эфирные масла [Текст] / О.В. Фомина, **В.К. Тохтарь**, Е.Т. Жилиякова [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2012. – № 22 (141), вып. 20/1. – С. 146-149.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/18175/1/Fomina_Analiz_lek.pdf.

Анализ коллекции растений Ботанического сада Белгородского государственного национального исследовательского университета, используемых при лечении заболеваний желудочно-кишечного тракта [Текст] / О.В. Фомина, **В.К. Тохтарь**, Е.Т. Жилиякова [и др.] // Научные ведомости БелГУ. Сер. Медицина. Фармация. – 2012. – № 22 (141), вып. 20/1. – С. 150-154.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/18174/1/Fomina_Analiz_kollektsii.pdf.

Анализ древесных интродуцентов, произрастающих в ботаническом саду Белгородского университета [Текст] / Н.А. Мартынова, **В.К. Тохтарь** // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2012. – Вып. 26, № 16. – С. 77-85.

Анализ успешности интродукции редких и охраняемых растений в Ботаническом саду Белгородского университета [Текст] / О.В. Фомина, **В.К. Тохтарь** // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2012. – Вып. 27, № 23. – С. 74-78. с. 80-84.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/3451/1/Tokhtar%20V.K._Analysis.pdf.

Динамика радиального прироста *Pinus sylvestris* L. на фоне резких изменений почвенно-гидрологических условий [Текст] / С.И. Шабанов, **В.К. Тохтарь** // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2012. – Вып. 28, № 25. – С. 73-79.


2013

Геоэкологические проблемы оптимизации и биорекультивации отвалов вскрышных пород железорудных месторождений КМА [Текст] / [А.Г. Корнилов, А.Н. Петин ... **В.К. Тохтарь** и др.; под общ. ред. А.Г. Корнилова] ; Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород : ИД Белгород, 2013. – 122 с.


Особенности формирования флор в урбанизированной среде на юго-западе Среднерусской возвышенности [Текст] : моногр. / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина ; Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород : ИД Белгород, 2013. – 134 с.

Фитодизайн и озеленение [Текст] : учеб. пособие / **В.К. Тохтарь**, Н.А. Мартынова, Л.А. Тохтарь ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород : НИУ БелГУ, 2013. – 60 с.


Дикорастущие пищевые растения мелового юга Среднерусской возвышенности : свидетельство о гос. регистрации базы данных № 2013620362 Рос. Федерация [Текст] / Е.В. Думачева, В.И. Чернявских ... **В.К. Тохтарь** [и др.] ; правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2013620001 ; заявл. 09.01.2013 ; зарегистрировано 04.03.2013 в Реестре баз данных ФИПС.

То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/643/2013620362.pdf>.


Коллекция «Злаки и осоки» : свидетельство о гос. регистрации базы данных № 2013620093 Рос. Федерация [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина, С.Л. Куркин ; правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2012621221 ; заявл. 06.11.2012 ; зарегистрировано 09.01.2013 в Реестре баз данных ФИПС.

То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/c15/2013620093.pdf>.


Коллекция «Ирисы» : свидетельство о гос. регистрации базы данных № 2013620001 Рос. Федерация [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина, С.Л. Куркин ; правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2012621192 ; заявл. 02.11.2012 ; зарегистрировано 09.01.2013 в Реестре баз данных ФИПС.

То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/ac0/2013620001.pdf>.

Коллекция «Редкие и охраняемые виды» : свидетельство о гос. регистрации базы данных № 2013620092 Рос. Федерация [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина, С.Л. Куркин ; заявитель и правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2012621220 ; заявл. 06.11.2012 ; зарегистрировано 09.01.2013 в Реестре баз данных ФИПС.


То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/1c2/2013620092.pdf>.

Лекарственные растения мелового юга Среднерусской возвышенности : свидетельство о гос. регистрации базы данных № 2013620584 Рос. Федерация [Текст] / Е.В. Думачева, В.И. Чернявских, **В.К. Тохтарь** [и др.] ; правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2013620009 ; заявл. 09.01.2013; зарегистрировано 29.04.2013 в Реестре баз данных ФИПС.


То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/6fd/2013620584.pdf>.

Пищевые растения Ботанического сада НИУ БелГУ : свидетельство о гос. регистрации базы данных № 2013620002 Рос. Федерация [Текст] /


В.К. Тохтарь, Н.А. Мартынова, С.Л. Куркин ; правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2012621193 ; заявл. 02.11.2012 ; зарегистрировано 09.01.2013 в Реестре баз данных ФИПС.

То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/c18/2013620002.pdf>.


Оценка частоты встречаемости видов рода *Videns* L. (Asteraceae) на юге Среднерусской возвышенности / И.А. Ковальчук, **В.К. Тохтарь** // Флора и растительность Центрального Черноземья – 2013 : материалы межрегион. науч. конф., Курск, 6 апр. 2013 г. / Курск. гос. ун-т ; отв. ред. О.В. Рыжков. – Курск, 2013. – С. 44-46.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7781/1/Tokhtar_Otsenka.pdf.


Сравнительный анализ морфологических признаков растений в популяциях *Adonis vernalis* L. и *Adonis wolgensis* Stev. (Ranunculaceae Juss.) на юго-западе Среднерусской возвышенности / И.А. Коняева, **В.К. Тохтарь** // Флора и растительность Центрального Черноземья – 2013 : материалы межрегион. науч. конф., Курск, 6 апр. 2013 г. / Курск. гос. ун-т ; отв. ред. О.В. Рыжков. – Курск, 2013. – С. 46-47.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7782/1/Tokhtar_Sravnitelnyi_analiz.pdf.

Тенденции изменчивости морфологических признаков растений *Ambrosia Artemisiifolia* L., *Iva Xanthiifolia* L., *Xanthium albinum* L. (Widd.) N. Scholz (Asteraceae) в различных антропогенно трансформированных экотопах юго-запада Среднерусской возвышенности / Ю.Е. Волобуева, **В.К. Тохтарь** // Флора и растительность Центрального Черноземья – 2013 : материалы межрегион. науч. конф., Курск, 6 апр. 2013 г. / Курск. гос. ун-т ; отв. ред. О.В. Рыжков. – Курск, 2013. – С. 166-168.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7785/1/Tokhtar_Tendentsii.pdf.

Инвазионные виды в модельных флорокомплексах участка «Лес на Ворскле» заповедника «Белогорье» : Белгородская область / А.Ю. Курской, **В.К. Тохтарь** // Флора и растительность Центрального Черноземья - 2013 : материалы межрегион. науч. конф., Курск, 6 апр. 2013 г. / Курск. гос. ун-т ; отв. ред. О.В. Рыжков. – Курск, 2013. – С. 168-170.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7783/1/Tokhtar_Invazionnye_vidy.pdf.

Эстетический потенциал территории ботанического сада НИУ "БелГУ" / Е.М. Лопина, А.Г. Корнилов, **В.К. Тохтарь** // Проблемы природопользования и экологическая ситуация в Европейской России и сопредельных странах : материалы V междунар. науч. конф., Белгород, 28-31 окт. 2013 г. / РФФИ, НИУ БелГУ. – Москва ; Белгород, 2013. – С. 286-288.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим

доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/11298/1/Kornilov_Esteticheskij_13.pdf.


Исследование особенностей формирования основных эколого-ценотических групп в локальной флоре стационара по изучению ландшафтных систем земледелия на юго-западе Среднерусской возвышенности / **В.К. Тохтарь** // Промышленная ботаника : сб. науч. тр. / НАН Украины, Донецкий ботан. сад. – 2013. – Вып. 13. – С. 43-49.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19567/1/Tokhtar_Issledovanie_Osobennostey.pdf.


Сорно-полевая флора в посевах кукурузы на опытном участке Белгородской Сельхозакадемии [Текст] / О.Н. Ковалева, М.Л. Самойленко, **В.К. Тохтарь** // Фундаментальные исследования. – 2013. – № 1, ч. 4. – С. 675-678.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7704/1/Tokhtar_Sorno.pdf.


Использование садовой терапии в туристско-экскурсионной деятельности Ботанического сада НИУ «БелГУ» [Текст] / **В.К. Тохтарь**, В.И. Чернявских, Е.В. Думачева [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 3. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=9555>.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7327/1/Dumacheva_Ispolzovanie_2013.pdf.


Динамика растительного покрова агроландшафтов модельных территорий Красногвардейского стационара Белгородской области [Текст] / Е.Г. Котлярова, **В.К. Тохтарь**, В.И. Чернявских [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 3. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=9427>.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7326/1/Dumacheva_Dinamika_2013.pdf.


Видовое разнообразие растительности на склонах Юга Среднерусской возвышенности и его влияние на продуктивность сообществ [Текст] / В.И. Чернявских, **В.К. Тохтарь**, Е.В. Думачева [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 3. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=9446>.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7325/1/Dumacheva_Vidovoe%202013.pdf.


Пространственная дифференциация растительного покрова в городах юга Среднерусской возвышенности [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина, В.И. Петина // Проблемы региональной экологии. – 2013. – № 4. – С. 139-142.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7701/1/Tokhtar_Prostranstvennaya.pdf.

Оценка структур флор антропогенных экотопов по степени гемеробии [Текст] / **В.К. Тохтарь**, А.Н. Петин // Проблемы региональной экологии. – 2013. – № 4. – С. 143-146.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7698/1/Tokhtar_Otsenka_Struktur.pdf.

Редкие растения Юго-Запада Среднерусской возвышенности в коллекции Ботанического сада НИУ «БелГУ» и возможности их применения [Текст] / Н.А. Мартынова, В.К. Тохтарь, Е.Т. Жиликова [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 5. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=10614>.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7702/1/Tokhtar_Redkie.pdf.

Вера Викторовна Протопопова – ведущий исследователь синатропной флоры Украины [Текст] : к 80-летию со дня рождения и 55-летию научной деятельности / Т.В. Васильева, А.Ф. Ильинская ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Ботанический журнал. – 2013. – Т. 98, № 5. – С. 652-654.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим

доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7779/1/Tokhtar_Propotopova.pdf.

Морфо-анатомические параметры плодов *Sorbus aucuparia* L. в различных условиях антропогенного воздействия [Текст] / М.Ю. Третьяков, В.В. Скорбач, **В.К. Тохтарь** [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 6. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=10545>.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7703/1/Tokhtar_Morfo-anatomicheskie.pdf.


Туристско-рекреационный кластер как основа формирования экологического турпродукта на базе ботанического сада НИУ "БелГУ" / А.А. Польшина, Е.В. Думачева, В.К. Тохтарь и др. ; НИУ БелГУ // Современные проблемы науки и образования : электрон. науч. журн. Прил.: географические науки. – 2013. – № 6. – С. 4.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7660/1/Vogomazova_I._Turistsko.pdf.


Тенденции изменений значений морфологических признаков растений в ценопопуляциях *Sonchus oleraceus* (L.) Cronq. при усилении антропогенного воздействия на Юго-Западе Среднерусской возвышенности [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Н.В. Мазур // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2013. – № 7 (160), вып. 24. – С. 19-23.

Исследование морфометрических признаков инвазионных видов *Ambrosia artemisiifolia* L., *Iva xanthifolia* Nutt., *Xanthium albinum* (L.) Wild. Н Scholz на Юго-Западе Среднерусской возвышенности [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Ю.Е. Волобуева // Научные ведомости БелГУ. Сер. Естественные науки. – 2013. – № 10 (153), вып. 23. – С. 36-40.


Сорно-полевая флора в посевах кукурузы на опытном участке Белгородской сельхозакадемии / О.Н. Ковалева, М.Л. Самойленко, **В.К. Тохтарь** // Фундаментальные исследования. – 2013. – № 11. – С. 675-678.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7704/1/Tokhtar_Sorno.pdf.

Особенности распространения видов рода *Videns* L. (Asteraceae) в сопредельных областях России и Украины [Текст] / И.А. Ковальчук, **В.К. Тохтарь**, М.В. Шевера // Фундаментальные исследования. – 2013. – № 11, ч. 5. – С. 939-942.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7705/1/Tokhtar_Osobennosti_Rasprostraneniya.pdf.

Анализ синантропной флоры особо охраняемых природных территорий Юго-Запада Среднерусской возвышенности [Текст] / А.Ю. Курской, **В.К. Тохтарь** // Фундаментальные исследования. – 2013. – № 11, ч. 6. – С. 1177-1180.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/7706/1/Tokhtar_Analiz_Sinantropnoy.pdf.

К хронологии распространения инвазионных видов рода *Bidens* L. (Asteraceae) в Восточной Европе [Текст] / И.А. Ковальчук, **В.К. Тохтарь** // Фундаментальные исследования. – 2013. – № 11, ч. 7. – С. 1361-1363.

Анализ модельных антропогенно трансформированных флор Юго-Запада Среднерусской возвышенности [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2013. – № 31. – С. 72-80.

Особенности распространения и инвазионный потенциал видов рода *Oenothera* L. (subsect, *Oenothera* L., Onagraceae) в Восточной Европе [Текст] / **В.К. Тохтарь**, С.А. Грошенко // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2013. – № 31. – С. 114-122.


Перспективные подходы к визуализации данных при изучении антропогенно трансформированных флор [Текст] / **В.К. Тохтарь** // Вестник Тверского государственного университета. Сер. Биология и экология. – 2013. – № 32. – С. 265-275.

Анализ структуры флоры железных дорог, формирующейся в пределах городских территорий Белгорода [Текст] / **В.К. Тохтарь**, О.В. Фомина, И.А. Ковальчук // Вісник Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна. Сер. Біологія. – 2013. – № 1056, вип. 17. – С. 54-61.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим


доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19561/1/Tokhtar_Analiz_Struktury.pdf.

Развитие ботанического сада НИУ «БелГУ» как уникального объекта экологического туризма [Текст] / Е.В. Думачева, **В.К. Тохтарь**, С.Н. Ясенюк [и др.] // Вісник Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна. Сер. Міжнародні відносини. Економіка. Країнознавство. Туризм. – 2013. – № 1086, вип. 2. – С. 140-142.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19574/1/Tokhtar_Razvitie_Botanocheskogo.pdf


2014

Почвопокровные растения ботанического сада НИУ БелГУ : свидетельство о гос. регистрации базы данных № 2014620434 Рос. Федерация [Текст] / М.Ю. Третьяков, **В.К. Тохтарь**, Л.А. Дейнека [и др.] ; правообладатель Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – № 2014620042 ; заявл. 21.01.2014 ; зарегистрировано 14.03.2014 в Реестре баз данных ФИПС.

То же [Электронный ресурс] // Региональный центр интеллектуальной собственности / Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород, 2012-. – Режим доступа:  <http://rcis.bsu.edu.ru/upload/iblock/bb0/2014620434.pdf>.


Giang Ecological and biological features of tropical species of the genus *Momordica* (Cucurbitaceae) introduced under the conditions of Belgorod region (Russia) [Text] / Н. Giang Doan, **V.K. Tokhtar** // Український ботанічний журнал. – 2014. – Т. 71, № 1. – С. 41-44.

ВЭЖХ в определении антоцианов плодов некоторых видов винограда [Текст] / С.Л. Макаревич, А.Н. Чулков ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Сорбционные и хроматографические процессы. – 2014. – Т. 14, №. 6. – С. 1024-1031.


То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19584/1/Tokhtar_VEZHKN.pdf.

Професор Кароль Лятовський (до 75-річчя від дня народження) [Текст] / А. П. Ільїнська, А. В. Єна ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Український ботанічний журнал. – 2014. – Т. 71, № 6. – С. 747-749.


Флористические находки адвентивных и раритетных видов растений на юго-западе Среднерусской возвышенности [Текст] / А.Ю. Курской, **В.К. Тохтарь**, В.И. Чернявских // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2014. – № 9-3. – С. 78-82.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/19563/1/Tokhtar_Floristicheskie.pdf.


Popularity of species of polypores which are parasitic upon oaks in coppice oakeries of the South-Western Central Russian Upland in Russian Federation [Text] / **V.K. Tokhtar**, A.V. Dunayev, E.N. Dunayeva [et al.] // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2014. – Vol. 5, № 5. – P. 1691-1693.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17257/1/Tokhtar_Popularity.pdf.


Eco-morphologic Aspects of Differentiation and Identification of Species *Armillaria mellea* Sensu Lato in Coppice Oakeries of Belgorod Region for the Purposes of Exploitation of Natural Resources [Text] / **V.K. Tokhtar**, A.V. Dunayev, A.V. Kalugina [et al.] // *Advances in Environmental Biology*. – 2014. – Vol. 8, № 7. – P. 2000-2003.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17248/1/Tokhtar_Eco-morphologic.pdf.


Differentiation of the Climatic Niches of the Invasive *Oenothera l.* (Subsect. *Oenothera*, Onagraceae) Species in the Eastern Europe [Text] / **V. Tokhtar**, S. Groshenko // *Advances in Environmental Biology*. – 2014. – Vol. 8, № 10. – P. 529-531.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17247/1/Tokhtar_Differentiation%20of%20the%20Climatic.pdf.

Geo-Ecological Problems of Kursk Magnetic Anomaly in the Russian Federation, Ways And Means for Their Remedy [Text] / A.N. Petin, **V.K. Tokhtar**, V.I. Petina // *Advances in Environmental Biology*. – 2014. – Vol. 8, № 13. – P. 20-22.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/15500/1/Petin_Geo-Ecological%20Problems.pdf.


Geo-Ecological Problems of Kursk Magnetic Anomaly in the Russian Federation, Ways And Means for Their Remedy [Text] / A.N. Petin, **V.K. Tokhtar**, V.I. Petina // *Advances in Environmental Biology*. – 2014. – Vol. 8, № 13. – P. 20-22.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/15500/1/Petin_Geo-Ecological%20Problems.pdf.

Variability of Quantitative Morphological Characters of *Momordica Charantia* L. Samples of Different Geographical Origin [Text] / **V.K. Tokhtar**, G.H. Doan // *Advances in Environmental Biology*. – 2014. – Vol. 8, № 13. – P. 49-52.

Variability of Quantitative Morphological Characters of *Momordica Charantia* L. Samples of Different Geographical Origin [Text] / **V.K. Tokhtar**, G.H. Doan // *Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences*. – 2014. – Vol. 5, № 5. – P. 1774-1777.


Popularity of species of polypores which are parasitic upon oaks in coppice oakeries of the South-Western Central Russian Upland in Russian Federation [Text] / **V.K. Tokhtar**, A.V. Dunayeva, E.N. Dunayeva [et al.] // *Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences*. – 2014. – Vol. 5, № 5. – P. 1691-1693.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17257/1/Tokhtar_Popularity.pdf.

Popularity of species of polypores which are parasitic upon oaks in coppice oakeries of the South-Western Central Russian Upland in Russian Federation [Text] / **V.K. Tokhtar**, A.V. Dunayeva, E.N. Dunayeva [et al.] // *Advances in Environmental Biology*. – 2014. – Vol. 8, № 13. – P. 34-37.

2015

Опыт использования различных способов биологической рекультивации для восстановления нарушенных промышленностью земель / **В.К. Тохтарь**, Н.А. Мартынова, В.И. Петина [и др.] // Проблемы природопользования и экологическая ситуация в Европейской России и сопредельных странах : материалы VI междунар. науч. конф., Белгород, 12-16 окт. 2015 г. / РФФИ, НИУ БелГУ, Русское географ. о-во, Белгор. отд-ние. – Белгород, 2015. – С. 403-406.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/14294/1/Tohtar_Opyt_15.pdf.

Разработка композиционного сорбента [Текст] / А.И. Везенцев, **В.К. Тохтарь**, В.А. Коробов [и др.] // Региональная научно-техническая конференция по итогам конкурса ориентированных фундаментальных исследований по междисциплинарным темам, проводимого Российским фондом фундаментальных исследований и Правительством Белгородской области, Белгород, 09-10 апреля 2015 г. : сб. докл. / М-во образования и


науки РФ, РФФИ, Правительство Белгор. обл. [и др.]. – Белгород, 2015. – С. 92-103.*

Разработка инновационного конкурентоспособного туристского продукта на землях особо охраняемой природной территории [Текст] / Е.В. Думачева, **В.К. Тохтарь**, В.И. Чернявских // Научный результат. Сер. Технология бизнеса и сервиса. – 2015. – Т. 1, № 3 (5). – С. 4-9.

Пам'яті професора Ондраша Терпо (1925–2015) [Текст] / М.В. Шевера, В.В. Протопопова ... **В.К. Тохтарь** [и др.] // Український ботанічний журнал. – 2015. – Т. 72, № 3. – С. 293-294.


Подбор видов растений для фиторекультивации отвалов горнорудных предприятий КМА [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Н.А. Мартынова // Горный журнал. – 2015. – № 8. – С. 96-98.

Polyphenolic Compounds Composition Study in *Ocimum basilicum* L. Herb and the Development of Their Quantification Assessment [Text] / **V.K. Tokhtar**, D.I. Pisarev, O. O. Novikov [et al.] // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2015. – Vol. 6, № 4. – P. 155-160.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17256/1/Tokhtar_Polyphenolic.pdf.

Perspective Approaches to the Directional Selection of Plant Species for Revegetation of Ore Mining Dumps of Kursk Magnetic Anomaly [Text] /

O.N. Polukhin, **V.K. Tokhtar**, A.N. Petin [et al.] // International Business Management. – 2015. – Vol. 9, № 6. – 1056-1058.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/17254/1/Tokhtar_Perspective.pdf.

2016

Региональная флористика и современные методы анализа антропогенно трансформированных флор [Текст] : учеб. пособие / **В.К. Тохтарь** ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород : ИД «Белгород», 2016. – 106 с.

Сборник тестов, контрольных работ и задач по ботанике для фармацевтов [Текст] / **В.К. Тохтарь**. – Белгород : ИД «Белгород», 2016. – 60 с.*

Экскурсионные программы и экологические тропы по Ботаническому саду НИУ «БелГУ» [Текст] / М.Е. Комарова, В.И. Чернявских ... **В.К. Тохтарь** [и др.] ; Белгор. гос. нац. исслед. ун-т. – Белгород : ИД «Белгород», 2016. – 71 с.


Введение в культуру *in vitro* хозяйственно-ценного трудноукореняемого тропического вида *Momordica Cochinchinensis* (Lour.) Spreng. (Cucurbitaceae) [Текст] / **В.К. Тохтарь**, Ж. Доанг, Л.А. Тохтарь [и др.] // Биотехнология как инструмент сохранения биоразнообразия растительного мира (физиолого-биохимические, эмбриологические, генетические и правовые аспекты) : материалы VII междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 30-летию Отдела биотехнологии растений Никитского ботанического сада,

Ялта, Республика Крым, Россия, 25 сент. – 1 окт. 2016 г. / Рос. акад. наук, Федер. агентство науч. орг., Никит. ботан. сад – Нац. науч. центр РАН [и др.]. – Симферополь, 2016. – С. 132-133.

Оптимизация условий синтеза композиционного сорбента [Текст] / А.И. Везенцев, **В.К. Тохтарь**, В.А. Коробов [и др.] // Региональная научно-техническая конференция по итогам ориентированных фундаментальных исследований по междисциплинарным темам, проводимого Российским фондом фундаментальных исследований и Правительством Белгородской области, Белгород, 25-26 февр. 2016 г. : сб. докл. / М-во образования и науки РФ, РФФИ, Правительство Белгор. обл. [и др.]. – Белгород, 2016. – С. 101-118.*

Материалы к флоре железных дорог Белгородской области [Текст] / С.А. Сенатор, **В.К. Тохтарь**, А.Ю. Курской // Вестник Удмуртского университета. Сер. Биология. Науки о Земле. – 2016. – Т. 26, № 4. – С. 50-59.

Regularities and features of differentiation and anthropogenic transformation of steppe vegetation [Text] / F.N. Lisetskii, **V.K. Tokhtar**, V.M. [et al.] // Terrestrial biomes: geographic distribution, biodiversity and environmental threats / ed. M. Nguyen. – Hauppauge, NY, 2016. – Chap. 4. – P. 103-126.

То же [Электронный ресурс] // Электронный архив открытого доступа Белгородского государственного университета. – Белгород, 2000-. – Режим доступа:  http://dspace.bsu.edu.ru/bitstream/123456789/16419/1/Lisetskii_Regularities_Features_16.pdf.

The Results Of Introduction Of East Asian Origin Flowering Plants In The Southwest Of Central Russian Upland [Text] / **V.K. Tokhtar**, N.A. Martynova,

L.A. Tokhtar [et al.] // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2016. – Vol. 7, № 6. – P. 3214-3221.

Momordica Cochinchinensis (Lour.) Spreng. (Cucurbitaceae) In Culture In Vitro [Text] / **V.K. Tokhtar**, Zhang Doang, L.A. Tokhtar1 [et al.] // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2016. – Vol. 7, № 6. – P. 3243-3246.

Обновлен 30.06.2017