

Сачок, Г. И. Биогенный круговорот в геосистемах Беларуси (модельный аспект) / Г. И. Сачок, Г. А. Камышенко; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : [ИПИПРЭ НАН Беларуси], 2004. – 177 с.

Сачок, Г. И. Имитационное моделирование агроэкосистем Беларуси / Фонд фундам. исслед. Республики Беларусь, АН Беларуси, Ин-т пробл. использ. природ. ресурсов и экологии. – Минск : [б. и.], 1994. – 38 с.

Сачок, Г. И. Имитационное моделирование болотных экосистем Беларуси / Г. И. Сачок, Д. В. Татьяна, В. И. Рыбко; Фонд фундам. исслед. Респ. Беларусь, АН Беларуси, Ин-т пробл. использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : [б. и.], 1994. – 43 с.

Сачок, Г. И. Имитационное моделирование лесных экосистем Беларуси / Г. И. Сачок, Д. В. Татьяна; Фонд фундам. исслед. Респ. Беларусь, АН Беларуси, Ин-т проблем использ. природ. ресурсов и экологии. – Минск : [б. и.], 1994. – 46,[1] с.

Сачок, Г. И. Имитационное моделирование травяных экосистем (лугов) Беларуси / Г. И. Сачок, Г. А. Камышенко; Фонд фундам. исслед. Респ. Беларусь, АН Беларуси, Ин-т пробл. использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : [б. и.], 1994. – 39 с.

Сачок, Г. И. Крупномасштабное картографическое моделирование эрозии почв / Г. И. Сачок, В. В. Коляда, Г. А. Камышенко; Фонд фундам. исслед. Респ. Беларусь, АН Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : [б. и.], 1994. – 35,[1] с.

Сачок, Г. И. Факторы и модели изменчивости урожайности сельскохозяйственных культур Беларуси / Г. И. Сачок, Г. А. Камышенко; науч. ред. В. Ф. Логинов; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Беларус. наука, 2006. – 242, [1] с.

Сачок, Г. И. Энергетический анализ агроэкосистем Витебской области / Г. И. Сачок, В. В. Коляда, Г. А. Камышенко; Фонд фундам. исслед. Респ. Беларусь, АН Беларуси, Ин-т пробл. использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : [б. и.], 1994. – 39,[1] с.

Сачок, Р. И. Ацэнка ўздзеянняў на навакольнае асяроддзе: тэорыя, метадалогія, фармалізацыя / Р. І. Сачок, В. В. Каляда; Фонд фундам. даслед. Респ. Беларусь, АН Беларусі, Ін-т праблем выкарыстання прырод. рэсурсаў і экалогіі. – Мінск : [б. и.], 1994. – 201,[1] с.

Светлогорск : экологический анализ города / В. С. Хомич, С. В. Какарека, Т. И. Кухарчик, Л. А. Кравчук; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии, Гомел. обл. ком. природ. ресурсов и охраны окружающей среды, Светлогор. районспекция природ. ресурсов и охраны окружающей среды, Светлогор. горисполком. – Минск : Минсктиппроект, 2002. – 211 с.

Состояние природной среды Беларуси: экологический бюллетень, 2010 год / Нац. акад. наук Беларуси, М-во природ. ресурсов и охраны окружающей среды; под общ. ред. В. Ф. Логинова. – Минск : Минсктиппроект, 2011. – 395, [2] с.

Струк, М. И. Региональные особенности оптимизации окружающей среды Беларуси / М. И. Струк; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Беларус. наука, 2007. – 251, [1] с.

Томсон, А. Э. Торф и продукты его переработки / А. Э. Томсон, Г. В. Наумова; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. – Минск : Беларус. навука, 2009. – 327, [1] с.

Торф в решении проблем энергетики, сельского хозяйства и экологии = Peat in solution of energy, agriculture and ecology problems: материалы Междунар. конф., Минск, 29 мая – 2 июня 2006 г. / Нац. акад. наук Беларуси [и др.]; под ред. Н. Н. Бамбалова. – Минск : Тонтик, 2006. – 419 с.

Унукович, А. В. Геолого-экономическая оценка месторождений полезных ископаемых Беларуси / А. В. Унукович, Я. И. Аношко; [науч. ред. А. К. Карабанов]; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. – Минск : Беларуская навука, 2012. – 454, [1] с.

Хомич, В. С. Экогеохимия городских ландшафтов Беларуси / В. С. Хомич, С. В. Какарека, Т. И. Кухарчик; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : РУП "Минсктиппроект", 2004. – 259 с.

The state of environment in the Republic of Belarus: national report / [prepared by: O. V. Kadatskaya [et al.]; translator: E. I. Buglak]; The Ministry of Natural Resources and Environmental Protection of the Republic of Belarus; State Scientific Establishment "Institute of Natural Management [of the] National Science Academy of Belarus". – Minsk : Beltamozhservice, 2010. – 149 p.

Экологический информационный центр «Эко-Инфо»

Международный экологический бюллетень

«Зеленая Беларусь»

(<http://ecoinfo.bas-net.by/green/>)

Последние новости о текущих белорусских и мировых событиях в области экологии и охраны окружающей среды в выпусках **ежемесячного Международного экологического бюллетеня «Зеленая Беларусь»**. Предлагаем всем желающим на безвозмездной основе [подписаться](#) на ежемесячную рассылку "Зеленой Беларуси" по электронной почте!



ЕЖЕДНЕВНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ГАЗЕТА

«ЭКО-ИНФО DAILY» http://paper.li/ecoinfo_by/1325839988

БЕЛОРУССКИЕ ЖУРНАЛЫ ПО ЭКОЛОГИИ И СМЕЖНЫМ ОТРАСЛЯМ

(2011-2012 ГГ.) <http://ecoinfo.bas-net.by/db/>

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО <http://ecoinfo.bas-net.by/ecolaw/>

ПУНКТЫ ПРИЕМА ВТОРСЫРЬЯ В БЕЛАРУСИ <http://ecoinfo.bas-net.by/waste/>

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ <http://ecoinfo.bas-net.by/calendar/>

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ <http://ecoinfo.bas-net.by/inet/>

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ СПИСКИ <http://ecoinfo.bas-net.by/bibliograf/>

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ <http://ecoinfo.bas-net.by/public/>

ВЫСТАВКИ <http://ecoinfo.bas-net.by/exhibition/>

TWITTER: http://twitter.com/ecoinfo_by

КОЛЛЕКЦИЯ ССЫЛОК НА MEMORI.QIP.RU <http://memori.qip.ru/ecoinfo@qip.ru/>

ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ

ЦНБ НАН БЕЛАРУСИ

<http://libcat.bas-net.by/>



ЦНБ НАН Беларуси работает:

с 8.45 до 20.00

суббота: 10.00 — 18.00

воскресение — выходной

В летнее время с 8.45 до 17.30

суббота, воскресенье — выходные

санитарный день — первая пятница каждого месяца

Адрес 220072, г.Минск, ул. Сурганова, д.15

Проезд: до станции метро "Академия наук"

Телефон: (+375 17) 284-14-28

E-mail: csl@kolas.bas-net.by

Сайт: <http://csl.bas-net.by>

Twitter: twitter.com/#!/Csl_By

Facebook: facebook.com/CSL.by

2012



<http://csl.bas-net.by>



Юбилейная Международная научная конференция

“Проблемы природопользования: итоги и перспективы”

к 80-летию

Института

природопользования

НАН Беларуси

ТРУДЫ СОТРУДНИКОВ



1990–2012 гг.



21-23 ноября 2012 г., Минск

Абрамец, А. М. Массоперенос в природных дисперсных системах / А. М. Абрамец, И. И. Лиштван, Н. В. Чураев; АН Беларуси, Ин-т пробл. использ. природ. ресурсов и экологии. – Минск : Наука і тэхніка, 1992. – 286, [2] с.

Академик Владимир Федорович Логинов (к 70-летию со дня рождения) / Нац. акад. наук Беларуси, Государственное научное учреждение "Ин-т природопользования"; [сост.: Т. Н. Козловская [и др.]. – Минск : Ин-т природопользования НАН Беларуси, 2010. – 103 с.

Актуальные проблемы природопользования Брестской области / [А. А. Волчек [и др.]; Нац. акад. наук Беларуси, Белорус. респ. фонд фундам. исслед., Полес. аграр.-экол. ин-т. – Минск : Беларус. навука, 2009. – 264, [1] с.

Актуальные проблемы ресурспользования Брестской области / [В. Т. Демьячик и др.]; Нац. акад. наук Беларуси, Белорус. респ. фонд фундам. исслед., Полес. аграр.-экол. ин-т. – Минск : Беларус. навука, 2011. – 298, [1] с.

Бамбалов, Н. Н. Анализ влияния техногенного и естественного калия-40 на степень радиоактивного загрязнения регионов республики / Н. Н. Бамбалов, С. А. Емельянов. – Минск : [б. и.], 1993. – 55, [1] с. – (Препринт / Респ. науч.-техн. центр дистанц. диагностики природ. среды "Экомир" АН Беларуси и ГК Беларуси по экологии; № 11).

Белорусское Полесье: путеводитель: эколого-техническая экскурсия Международного семинара "Европейское Полесье – хозяйственная значимость и экологические риски" / Нац. акад. наук Беларуси [и др.]; авт.-сост.: В. С. Хомич (отв. ред.) [и др.]. – Минск : Минсктиппроект, 2007. – 71 с.

Библиографический указатель научных трудов доктора географических наук Г. И. Сачка: к 70-летию со дня рождения / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования; сост. и авт. вступ. ст.: В. Ф. Логинов [и др.]. – Минск : Ин-т природопользования НАН Беларуси, 2009. – 40 с.

Биогеоценотическое разнообразие Беларуси: информ.-моделирующая система / Г. И. Сачок [и др.]; под ред. Г. И. Сачка ; Фонд фундам. исслед. Респ. Беларусь, АН Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : [б. и.], 1996. – 239 с.

Бровка, Г. П. Взаимосвязанные процессы тепло- и массопереноса в природных дисперсных средах / Г. П. Бровка; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. – Минск : Беларус. навука, 2011. – 362, [1] с.

Бровка, Г. П. Тепло- и массоперенос в природных дисперсных системах при промерзании / Г. П. Бровка; АН БССР, Ин-т пробл. использ. природ. ресурсов и экологии. – Минск : Наука і тэхніка, 1991. – 189, [2] с.

Волчек, А. А. Водные ресурсы Брестской области / А. А. Волчек, М. Ю. Калинин; Брест. обл. ком. природ. ресурсов и охраны окружающей среды, Брест. обл. отд. Бел. геогр. о-ва, Отд. проблем Полесья НАН Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии НАН Беларуси. – Минск : Изд. центр БГУ, 2002. – 440 с.

Выборы тяжелых металлов в атмосферу: опыт оценки удельных показателей / С. В. Какарека [и др.]; редкол.: Логинов В.Ф. [и др.]; Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии НАН Беларуси, Метеорол. синтезирующий центр "Восток" совместной программы наблюдения и оценки переноса на большие расстояния загрязняющих воздух веществ в Европе (ЕМЕП). – Минск : [б. и.], 1998. – 153 с.

Гаврильчик, А. П. Превращения торфа при добыче и переработке / А. П. Гаврильчик; АН Беларуси, Ин-т пробл. использ. природ. ресурсов и экологии. – Минск : Наука і тэхніка, 1992. – 196, [3] с.

Геоэкология Беларуси / М.Г. Ясоевев [и др.]; [в авт. ред.]; Белорус. гос. пед. ун-т им. М. Танка, Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем рацион. использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Право и экономика, 2006. – 364, [1] с.

Западная Двина – Даугава: река и время / Л.С. Аносова [и др.]; науч. ред. А.А. Волчек, Л.Л. Лякмунд ; Нац. акад. наук Беларуси, Латв. акад. наук. – Минск : Беларус. навука, 2006. – 270 с.

Зиновенко, Г. В. Подляско-Брестская впадина: строение, история развития и полезные ископаемые / Г. В. Зиновенко, Р. Г. Гарецкий; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. – Минск : Белорусская наука, 2009. – 141, [1] с.

Изменение климата Беларуси и их последствия / В. Ф. Логинов [и др.]; под общ. ред. Логинова В.Ф.; Нац. акад. наук Беларуси. Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Тонпик, 2003. – 330 с.

Какарека, С. В. Стойкие органические загрязнители: источники и оценка выбросов / С. В. Какарека, Т. И. Кухарчик, В. С. Хомич; науч. ред. Логинов В.Ф.; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : РУП "Минсктиппроект", 2003. – 219 с.

Какарека, С. В. Трансграничное загрязнение атмосферного воздуха и его регулирование / С. В. Какарека; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. – Минск : Беларус. навука, 2009. – 318, [1] с.

Карабанов, А. К. Неотектоника и неогеодинамика запада Восточно-Европейской платформы / А. К. Карабанов, Р. Г. Гарецкий, Р. Е. Айзберг; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. – Минск : Беларус. наука, 2009. – 182, [1] с.

Кислов, Н. В. Гидроциклонное осветление воды / Н. В. Кислов; Ф. М. Санкокевич; под ред. М. А. Гатиха; АН БССР, Ин-т торфа. – Минск : Наука і тэхніка, 1990. – 127 с.

Кислов, Н. В. Улавливание выбросов тонкодисперсных сред машиностроительных производств / Н. В. Кислов, П. В. Цыбуленко, В. Я. Щерба; под общ. ред. Н. В. Кислова. – Гомель : Полеспечать, 2008. – 123 с.

Кравчук, Л. А. Структурно-функциональная организация ландшафтно-рекреационного комплекса в городах Беларуси / Л. А. Кравчук; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. – Минск : Беларус. навука, 2011. – 170, [1] с.

Кудельский, А. В. Очерки по региональной гидрогеологии Беларуси / А. В. Кудельский; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. – Минск : Беларус. навука, 2010. – 191, [1] с.

Культавыя і гістарычныя валуны Беларусі / [А. К. Карабанаў і інш.]; Нац. акад. наук Беларусі, Ін-т прыродакарыстання. – Мінск : Беларус. навука, 2011. – 234, [1] с.

Курзо, Б. В. Закономерности формирования и проблемы использования сапропеля / Б. В. Курзо; науч. ред. Н. Н. Бамбалов; Нац. акад. наук, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Белорус. наука, 2005. – 223, [1] с.

Кухарчик, Т. И. Верховые болота Беларуси: трансформация, проблемы использования / Т. И. Кухарчик; науч. ред. Н. Н. Бамбалов; АН Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Наука і тэхніка, 1996. – 132, [3] с.

Кухарчик, Т. И. Полихлорированные бифенилы в Беларуси / Т. И. Кухарчик; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Минсктиппроект, 2006. – 262 с.

Кухарчик, Т. И. Рекомендации по предотвращению загрязнения окружающей среды полихлорированными бифенилами / [Т. И. Кухарчик, С. В. Какарека, В.С. Хомич]; Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии Нац. акад. наук Беларуси. – Минск : Экология, 2006. – 20 с.

Ландшафтные воды в условиях техногенеза / О. В. Кадацкая [и др.]; науч. ред. В.Ф. Логинов; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Белорус. наука, 2005. – 346, [1] с.

Лис, Л. С. Методические рекомендации по количественной оценке экологического состояния природно-территориальных комплексов / Лис Л.С.; науч. ред. Касьяненко И. И.; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природных ресурсов и экологии. – Минск : Принт групп, 2004. – 94 с.

Лис, Л. С. Оценка экологического состояния природно-территориальных комплексов / Лис Л.С.; [под науч. ред. Гатиха М. А.]; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : ИПИПРЭ НАН Беларуси, 2004. – 109 с.

Лиштван, И. И. Анализ и оценка потерь, причиненных народному хозяйству и природной среде Воложинского района в условиях радиационного загрязнения / И. И. Лиштван, Г. М. Лыч, А. А. Ковалев. – Минск : [б. и.], 1992. – 119, [5] с.

Лиштван, И. И. Методические рекомендации по оценке эффективности использования методов дистанционной диагностики при проведении экологического мониторинга / И. И. Лиштван, Г. М. Лыч, А. А. Ковалев. – Минск : [б. и.], 1994. – 42 с.

Логинов, В. Ф. Водный баланс речных водосборов Беларуси / В.Ф. Логинов, А.А. Волчек; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии, Полес. аграр.-экол. ин-т. – Минск : Тонпик, 2006. – 160 с.

Логинов, В. Ф. Глобальные и региональные изменения климата: причины и следствия / В. Ф. Логинов. – Минск : ТетраСистемс, 2008. – 495 с. : ил.

Логинов, В. Ф. Выбросы (эмиссии) и стоки парниковых газов в Республике Беларусь / [Логинов В. Ф., Сенько А. С.]; под ред В. Ф. Логинова; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии, 2008. – 44 с.

Логинов, В. Ф. Инициализация программы действий в свете изменения климата. Изменения климата в Беларуси и их последствия для ключевых секторов экономики (сельское, лесное и водное хозяйство) / В. Ф. Логинов; И-т природопользования Нац. акад. наук Беларуси, РУП "БелНИЦ "Экология" [М-ва природ. ресурсов и охраны окружающей среды]. – Минск : Бел НИЦ "Экология", 2010. – 151 с.

Логинов, В. Ф. Кто делает погоду?: популярно о погоде и климате / В. Ф. Логинов; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Тонпик, 2005. – 57 с.

Логинов, В. Ф. Обоснование целесообразности ратификации Республикой Беларусь Киотского протокола к Рамочной Конвенции ООН об изменении климата (РКИК) / В. Ф. Логинов; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : [РУП "Минсктиппроект"], 2003. – 28 с.

Логинов, В. Ф. Опасные метеорологические явления на территории Беларуси / В. Ф. Логинов, А. А. Волчек, И. Н. Шпока; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. – Минск : Беларус. навука, 2010. – 129 с.

Логинов, В. Ф. Практика применения статистических методов при анализе и прогнозе природных процессов / В. Ф. Логинов, А. А. Волчек, П. В. Шведовский; Нац. акад. наук Беларуси [и др.]. – Брест : БГТУ, 2004. – 301 с.

Логинов, В. Ф. Причины и следствия климатических изменений / В. Ф. Логинов; под ред. К. Я. Кондратьева; АН Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Наука і тэхніка, 1992. – 319, [1] с.

Логинов, В. Ф. Радиационные факторы и доказательная база современных изменений климата: [монография] / В. Ф. Логинов; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. – Минск : Беларус. навука, 2012. – 265, [1] с.

Логинов, В. Ф. Современное антропогенное воздействие на водные ресурсы Беларуси / В. Ф. Логинов, М. Ю. Калинин, В. Ф. Иконников; Нац. акад. наук Беларуси. Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : Полибг, 2000. – 283 с.

Логинов, В. Ф. Экстремальные климатические явления: пространственно-временные закономерности их изменений и предпосылки прогнозирования / В. Ф. Логинов, Ю. А. Бровка; Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ "Ин-т природопользования". – Минск : БелНИЦ "Экология", 2012. – 130 с.

Лопотко, М. З. Кадастр сапропелевых отложений озер Белорусской ССР, изученных в 1986-1991 гг. Т. 1. Справочник (в дополнение к "Кадастру сапропелевых отложений озер БССР", изданным в 1981 и 1987 гг.) / М. З. Лопотко, Б. В. Курзо, Г. А. Евдокимова; АН БССР, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии. – Минск : [б. и.], 1991. – 74 с.

Методические рекомендации по оценке выбросов твердых взвешенных частиц с учетом дисперсного состава / [С. В. Какарека и др.]; ГНУ "Ин-т природопользования Нац. акад. наук Беларуси". – Минск : Ин-т природопользования НАН Беларуси, 2009. – 48 с.

Мониторинг, использование и управление водными ресурсами бассейна р. Припять / А. Н. Апацкий [и др.]; под общ. ред. Калинин М. Ю., Ободовского А. Г. – Минск : Белсэсн, 2003. – 269 с.

Научное обоснование ассортимента Вересковых для фиторекультивации выбывших из промышленной эксплуатации торфяных месторождений севера Беларуси: на основе культивирования таксонов с высоким содержанием полезных веществ в ягодной продукции: (методические рекомендации) / Нац. академия наук Беларуси, Центр. ботан. сад, Ин-т природопользования, М-во сел. хоз-ва; [авт.-сост.: Ж. А. Рупасова, И. И. Лиштван и др.]. – Минск : Право и экономика, 2011. – 34 с. : табл.

Почвенно-земельные ресурсы: оценка, устойчивое использование, геоинформационное обеспечение = Soil and land resources: estimation, sustainable use, geoinformational maintenance: материалы Междунар. науч.-практ. конф., 6 – 8 июня 2012 г., Минск, Беларусь / [редкол.: И. И. Пирожник (гл. ред.) и др.]. – Минск : Изд. центр БГУ, 2012. – 366 с.

Природопользование: сб. науч. тр. / Нац. акад. Беларуси, Ин-т проблем использования природ. ресурсов и экологии; редкол.: В. Ф. Логинов (гл. ред.) [и др.]. – Минск : ПКФ "Петит", 1996-2012. – 21 вып.

Природопользование: экология, экономика, технологии: материалы Междунар. науч. конф., Минск, 6–8 окт. 2010 г. / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования [и др.]; [редкол.: В. С. Хомич (отв. ред.) и др.]. – Минск : Минсктиппроект, 2010. – 357 с.